

Curriculum vitae

Apellido: ENTRAIGAS

Nombre: ILDA

DATOS PERSONALES - IDENTIFICACION

Apellido/s: **ENTRAIGAS**

Apellido/s de casada:

Nombre: **ILDA**

Cantidad hijos: **3**

Sexo: **FEMENINO**

Estado civil: **Casado/a**

Nacionalidad: **argentina**

Condición de nacionalidad: **Nativo**

Documento tipo: **DNI**

País emisor pasaporte:

Número de documento : **18065407**

C.U.I.T. /C.U.I.L. : **27180654076**

País: **Argentina**

Provincia: **Río Negro**

Partido: **9 de Julio**

Fecha de nacimiento: **11/10/1966**

Información adicional:

DATOS PERSONALES - DIRECCION RESIDENCIAL

Calle: **San Martín**

Nº: **760** Piso: Ofi./Depto:

País: **Argentina**

Provincia: **Buenos Aires**

Partido/Departamento: **Azul**

Localidad: **Azul**

Código postal: **7300**

Casilla postal:

Teléfono particular: **0054-0281-432-666-**

Teléfono celular: **022815494348**

Fax:

E-mail: **ilda@ihlla.org.ar**

Web: **http://**

Información adicional:

DATOS PERSONALES - LUGAR DE TRABAJO

Institución:

INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Calle: **Av. República de Italia**

Nº: **780** Piso: Depto/Ofi.

País: **Argentina**

Provincia: **Buenos Aires**

Partido: **Azul**

Localidad: **Azul**

Código postal: **B7300**

Casilla postal:

Teléfono particular: **0054-0281-432-666-**

Teléfono celular: **022815494348**

Fax:

E-mail: **ilda@ihlla.org.ar**

Web: **http://**

EXPERTICIA EN CYT

Resumen:

Actualmente, me desempeño como responsable de las líneas de investigación relacionadas con la Ecología de Paisajes en el Instituto de Hidrología de Llanuras "Dr. Eduardo J. Usunoff". Específicamente, mi área objeto de estudio es el sector más llano de la cuenca del arroyo del Azul, abarcando distintas unidades geomorfológicas, y contemplando diferentes comunidades vegetales. El análisis de la relación suelo-agua-vegetación es el objetivo perseguido en distintos ambientes de la llanura. La determinación de comunidades vegetales a partir de la fisonomía dada por las especies indicadoras conforman el primer paso en la selección de las unidades de análisis que se contemplan en dichas líneas de investigación. La elaboración de distintos mapas temáticos mediante la utilización de los Sistemas de Información Geográfica, también se llevan adelante en el ámbito de esta área de trabajo del Ihlla.

Áreas de Actuación y Líneas de Investigación:

1.6 - Ciencias Biológicas

1.6.13 - Ecología

Palabras clave español: **Ecología, Paisaje, Vegetación**

Palabras clave inglés: **Ecology, Landscape, Vegetation**

FORMACION

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Doctorado:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **07-2005**

Fecha egreso: **06-2008**

Denominación de la carrera: **Doctorado en Ciencias Naturales**

Título: **Doctora en Ciencias Naturales**

Número de resolución: **112/00**

Instituciones otorgantes del título:

FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Título de la tesis : **Implementación de Sistemas de Soporte de Decisiones Multipropósito a Escalas Urbana y Rural**

Porcentaje de avance de la tesis:

Apellido del director/tutor: **Usunoff**

Nombre del director/tutor: **Eduardo**

Institución del director/tutor:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Apellido del codirector/cotutor: **Kruse**

Nombre del codirector/cotutor: **Eduardo**

Institución del codirector/cotutor:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)

¿Realizó su posgrado con una beca?: **No**

Institucion:

Área de conocimiento: **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad:

Información adicional:

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Posgrado/Maestría:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-1998**

Fecha egreso: **12-2000**

Denominación de la carrera: **Maestría en Investigación Biológica Aplicada a las Ciencias Agropecuarias**

Título: **Magister en Investigación Biológica Aplicada a las Ciencias Agropecuarias**

Número de resolución:

Instituciones otorgantes del título:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Título del trabajo final : **Regionalización ecológica del** % de avance del trabajo final:

Apellido del director/tutor: **Usunoff**

Nombre del director/tutor: **Eduardo**

Institución del director/tutor:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Apellido del codirector/cotutor:

Nombre del codirector/cotutor:

Institución del codirector/cotutor:

¿Realizó su posgrado con una beca?: **No**

Institucion:

Área de conocimiento: **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad:

Información adicional:

■ **FORMACION ACADEMICA - Nivel Universitario de Grado:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03-1985**

Fecha egreso: **12-1990**

Denominación de la carrera: **Licenciatura en Biología**

Obtención de título intermedio: **No**

Denominación del título intermedio:

Título: **Licenciada en Biología (Orientación Ecología)**

Instituciones otorgantes del título:

FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Título de la tesina:

% de avance de la tesina:

Apellido del director/tutor:

Nombre del director/tutor:

Área de conocimiento: **CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS**

Sub-área de conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Especialidad:

Información

■ **FORMACION COMPLEMENTARIA - Cursos de posgrado y/o capacit. extracurriculares:**

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **24/10/2005**

Fecha finalización: **26/10/2005**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Dinámica de Ecosistemas y Teledetección**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **Teledetección**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **16/05/2005**

Fecha finalización: **18/05/2005**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Plataformas y Sensores Satelitales**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **Teledetección**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **12/05/2005**

Fecha finalización: **14/05/2005**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Geoposicionamiento**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **geoposicionamiento**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **13/09/2004**

Fecha finalización: **17/09/2004**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Sistemas de Información Geográfica Raster**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Geociencias multidisciplinaria**

Especialidad: **SIG**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/10/2003**

Fecha finalización: **05/10/2003**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Drenaje Pluvial en Medios Antropizados**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Hidrología**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **20/09/2003**

Fecha finalización: **22/09/2003**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Procesamiento Digital de Imágenes y Fotografías Aéreas Aplicado a Recursos**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **Teledetección**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **03/06/2003**

Fecha finalización: **07/06/2003**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Introducción a la Geoestadística Aplicada**

Carga horaria: **Entre 25 Y 50 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **Geoestadística**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **04/11/2002**

Fecha finalización: **15/11/2002**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Primer Curso Internacional de Aplicaciones de la Teledetección a la Hidrología**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Teledetección**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **07/10/1998**

Fecha finalización: **09/10/1998**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Aplicaciones de G.P.S**

Carga horaria: **Hasta 24 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de asistencia**

Institución en que realiza o realizó el curso:

DEPARTAMENTO DE HIDROLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Geociencias multidisciplinaria**

Especialidad: **Geoposicionamiento**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/04/1998**

Fecha finalización: **30/07/1998**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Seminario de tesis**

Carga horaria: **Entre 51 Y 100 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias Naturales y Exactas**

Especialidad: **Metodología**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/03/1997**

Fecha finalización: **30/10/1997**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Diseños de Investigación**

Carga horaria: **Entre 201 Y 359 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **Estadística**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/03/1996**

Fecha finalización: **30/11/1996**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Metodología de la Investigación**

Carga horaria: **Entre 201 Y 359 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **Metodología**

Información adicional:

Situación del nivel: **Completo**

Fecha inicio: **01/03/1995**

Fecha finalización: **10/12/1995**

Tipo de curso:

Denominación del curso: **Epistemología y Sociología de la Ciencia**

Carga horaria: **Entre 201 Y 359 horas**

Tipo de certificación final: **Certificado de aprobación**

Institución en que realiza o realizó el curso:

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Área de conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área de conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **Epistemología**

Información adicional:

CARGOS

■ **DOCENCIA - Nivel superior universitario y/o posgrado:**

Fecha inicio: **12-2007**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Regular o por concurso**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Metodología de la Investigación	Ilda Entraigas

Fecha inicio: **03-2005**

Hasta:

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Cargo: **Profesor adjunto**

Tipo de honorarios: **Rentado**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de posgrado/maestría

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Sistemas de Información Geográfica	Ilda Entraigas

Fecha inicio: **05-2003**

Hasta: **04-2017**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Ecología General	Marcelo Gandini

Fecha inicio: **07-1999**

Hasta: **11-2008**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Cargo: **Jefe de trabajos prácticos**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Zoología I	Fabián Grosman

Fecha inicio: **04-1996**

Hasta: **06-1999**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable

Actividad	Profesor responsable
Seminario de Ecología y Medio Ambiente	

Fecha inicio: **06-1995**

Hasta: **04-2003**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Cargo: **Ayudante diplomado**

Tipo de honorarios: **Ad Honorem**

Dedicación: **Simple**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Condición: **Interino**

Nivel educativo:

Universitario de grado

Actividades curriculares:

Actividad	Profesor responsable
Ecología Vegetal	Eduardo Requesens

■ **DOCENCIA - Cursos de posgrado y capacitaciones extracurriculares**

Fecha inicio: **09-2018**

Hasta: **09-2018**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Cargo: **Profesor**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Nombre o temática del curso: **Sig Raster**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **07-2018**

Hasta: **07-2018**

Institución:

INSTITUTO DE HIDROLOGÍA DE LLANURAS 'DR. EDUARDO USUNOFF'

Cargo: **Profesor**

Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Nombre o temática del curso: **El rol de la vegetación en**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **14**

Fecha inicio: **06-2018**

Hasta: **06-2018**

Institución:

INSTITUTO DE HIDROLOGÍA DE LLANURAS 'DR. EDUARDO USUNOFF'

Cargo: **Profesor colaborador**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Nombre o temática del curso: **La planificación**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **45**

Fecha inicio: **05-2017**

Hasta: **05-2017**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Cargo: **Profesor**

Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**

Nombre o temática del curso: **Sig Raster**

Tipo de curso: **Curso**

Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **12-2016**

Hasta: **12-2016**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Cargo: **Profesor**

Dedicación horaria semanal: **De 20 hasta 39 horas**

Nombre o temática del curso: **Teledetección/SIG: región**

Tipo de curso: **Seminario**

Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **05-2016** Hasta: **05-2016**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **Sistemas de Información** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **10-2014** Hasta: **10-2014**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **Sistemas de Información** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **08-2014** Hasta: **08-2014**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **40 horas o más**
Nombre o temática del curso: **Introducción a los** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **50**

Fecha inicio: **04-2013** Hasta: **04-2013**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIGs Raster** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **11-2011** Hasta: **11-2011**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIGs en Agricultura de** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **10-2011** Hasta: **10-2011**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIGs Raster** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **10-2010** Hasta: **10-2010**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIGs Raster** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **06-2010** Hasta: **06-2010**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **Teledetección en estudios** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **12-2009** Hasta: **12-2009**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIG en Agricultura de** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **10-2009** Hasta: **10-2009**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIG Raster** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **06-2009** Hasta: **06-2009**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **Teledetección en estudios** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **11-2008** Hasta: **11-2008**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIG en agricultura de** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **10-2008** Hasta: **10-2008**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIGs Raster** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **05-2008** Hasta: **05-2008**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **Teledetección en estudios** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **11-2007** Hasta: **11-2007**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIG** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **09-2007** Hasta: **09-2007**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIGs Raster** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **09-2006** Hasta: **09-2006**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **Introducción a los SIGs** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **50**

Fecha inicio: **04-2005** Hasta: **04-2005**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **Teledetección en estudios** Tipo de curso: **Seminario**
Carga horaria total del curso: **30**

Fecha inicio: **11-2004** Hasta: **11-2004**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / RECTORADO / INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL || PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS / INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **SIG en Hidrología** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **46**

Fecha inicio: **11-1998** Hasta: **11-1998**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / RECTORADO / INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL || PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS / INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Nombre o temática del curso: **Introducción a los SIGs** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

Fecha inicio: **12-1995** Hasta: **12-1995**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL
Cargo: **Profesor** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**

Nombre o temática del curso: **Introducción a los SIGs** Tipo de curso: **Curso**
Carga horaria total del curso: **40**

■ **CARGOS EN GESTION INSTITUCIONAL:**

Fecha inicio: **01/12/2018** Fin:
Cargo: **Director Reemplazante del Departamento de Biología** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De coordinación**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Fecha inicio: **30/11/2016** Fin: **30/11/2018**
Cargo: **Director del Departamento de Biología Aplicada** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De coordinación**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Fecha inicio: **01/09/2015** Fin: **01/09/2016**
Cargo: **Miembro Suplente del Consejo Asesor de la Práctico** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Fecha inicio: **01/07/2015** Fin: **01/07/2017**
Cargo: **Director Reemplazante del Departamento de** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De coordinación**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Fecha inicio: **01/07/2013** Fin:
Cargo: **Integrante del Consejo de Gestión de la Maestría en** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Fecha inicio: **01/05/2013** Fin: **30/04/2014**
Cargo: **Miembro Titular del Consejo Asesor de la Práctico** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Fecha inicio: **01/01/2012** Fin: **31/12/2013**
Cargo: **Consejero** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Fecha inicio: **01/01/2011** Fin: **31/12/2011**
Cargo: **Miembro Titular del Consejo Asesor del Trabajo** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De asesoramiento especializado**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Fecha inicio: **01/02/2007** Fin: _____
Cargo: **Integrante del Comité de Gestión Interno** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De coordinación**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / RECTORADO / INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL || PROVINCIA DE BUENOS AIRES / GOBERNACION / COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS / INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL

Fecha inicio: **01/01/2004** Fin: **30/06/2013**
Cargo: **Integrante del Consejo de Gestión de la Maestría en** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **Ejecutiva/Directiva**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Fecha inicio: **26/02/2002** Fin: **26/02/2003**
Cargo: **Jefe de área** Dedicación horaria semanal: **De 0 hasta 19 horas**
Tipo de función desempeñada: **De coordinación**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

■ **CARGOS EN ORGANISMOS CIENTIFICO-TECNOLOGICOS:**

Fecha inicio: **11-2016** Fin: _____
Carrera: **Carrera de investigador científico y tecnológico (CIC pcia. Bs. As.)**
Categoría: **Investigador adjunto**
Otro cargo:
Institución:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Fecha inicio: **08-2008** Fin: _____
Carrera: **Otra**
Categoría: **Otra**
Otro cargo: **Docente - Investigador (Profesor Adjunto)**
Institución:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Fecha inicio: **08-1996** Fin: **07-2008**
Carrera: **Otra**
Categoría:
Otro cargo: **Docente - Investigador (JTP)**
Institución:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

■ **CATEGORIZACION DEL PROGRAMA DE INCENTIVOS:**

Fecha inicio: **10-2018** Hasta: _____
Año de categorización: **2018**
Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría II**
Institución:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Fecha inicio: **09-2007** Hasta: **10-2018**
Año de categorización: **2007**
Categoría en el Programa de Incentivos: **Categoría III**

Institución:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

ANTECEDENTES

■ FORMACION DE RRHH EN CYT - Becarios:

Año desde: **2018**

Año hasta: **2020**

Nombre/s: **Natalia**

Apellido/s: **Vercelli**

Institución de trabajo del becario:

INSTITUTO DE HIDROLOGÍA DE LLANURAS 'DR. EDUARDO USUNOFF'

Institución financiadora de la beca:

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tipo de beca: **Posdoctorado**

Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2016**

Año hasta: **2020**

Nombre/s: **Luisa**

Apellido/s: **Fajardo González**

Institución de trabajo del becario:

INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Institución financiadora de la beca:

COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tipo de beca: **Postgrado/Doctorado**

Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2016**

Año hasta: **2018**

Nombre/s: **Natalia**

Apellido/s: **Vercelli**

Institución de trabajo del becario:

INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Institución financiadora de la beca:

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tipo de beca: **Postgrado/Doctorado**

Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2014**

Año hasta: **2016**

Nombre/s: **Natalia**

Apellido/s: **Vercelli**

Institución de trabajo del becario:

INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Institución financiadora de la beca:

COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Tipo de beca: **Perfeccionamiento en la Investigación**

Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2013** Año hasta: **2014**
Nombre/s: **Nicolás** Apellido/s: **Carretero**
Institución de trabajo del becario:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)
Institución financiadora de la beca:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2012** Año hasta: **2014**
Nombre/s: **Valeria** Apellido/s: **Migueltorena**
Institución de trabajo del becario:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)
Institución financiadora de la beca:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Perfeccionamiento en la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2012** Año hasta: **2014**
Nombre/s: **Natalia** Apellido/s: **Vercelli**
Institución de trabajo del becario:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)
Institución financiadora de la beca:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año hasta: **2012**
Nombre/s: **Valeria** Apellido/s: **Migueltorena**
Institución de trabajo del becario:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)
Institución financiadora de la beca:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año hasta: **2012**
Nombre/s: **Natalia** Apellido/s: **Vercelli**
Institución de trabajo del becario:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)
Institución financiadora de la beca:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Formación de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2009** Año hasta: **2011**
Nombre/s: **Juan** Apellido/s: **Argañaraz**
Institución de trabajo del becario:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)
Institución financiadora de la beca:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2008** Año hasta: **2010**
Nombre/s: **Valeria** Apellido/s: **Migueltorena**
Institución de trabajo del becario:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)
Institución financiadora de la beca:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Formación de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2007** Año hasta: **2009**
Nombre/s: **Guadalupe** Apellido/s: **Ares**
Institución de trabajo del becario:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)
Institución financiadora de la beca:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Perfeccionamiento en la Investigación**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2005** Año hasta: **2007**
Nombre/s: **Martín** Apellido/s: **Marzoratti**
Institución de trabajo del becario:
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)
Institución financiadora de la beca:
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

■ **FORMACION DE RRHH EN CYT - Tesistas:**

Año desde: **2018** Año hasta: **2021**
Nombre/s: **Ninoska** Apellido/s: **Briceño**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida:
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2018** Año hasta: **2021**
Nombre/s: **Fabrizio** Apellido/s: **Bongiorno**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida:
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2018** Año hasta: **2018**
Nombre/s: **Nicolás** Apellido/s: **Carretero**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2016** Año hasta: **2020**
Nombre/s: **Luisa** Apellido/s: **Fajardo González**
Institución otorgante del título:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida:
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2015** Año hasta: **2017**
Nombre/s: **Luisa** Apellido/s: **Fajardo González**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría** Calificación obtenida: **9**
Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2014** Año hasta: **2015**
Nombre/s: **Martín** Apellido/s: **Lanceta**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2014** Año hasta: **2015**
Nombre/s: **Sergio** Apellido/s: **Chiramberro**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2013** Año hasta: **2018**
Nombre/s: **Natalia** Apellido/s: **Vercelli**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA
Tipo de trabajo **Tesis de Doctorado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2013** Año hasta: **2014**
 Nombre/s: **Fernando** Apellido/s: **Carretero**
 Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
 Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **9 (nueve)**
 Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2012** Año hasta: **2013**
 Nombre/s: **Andrea** Apellido/s: **Della Rosa**
 Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
 Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
 Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

Año desde: **2012** Año hasta: **2016**
 Nombre/s: **Sofía** Apellido/s: **Zeme**
 Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
 Tipo de trabajo **Trabajo final de Especialización** Calificación obtenida: **SOBRESALI**
 Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2011** Año hasta: **2012**
 Nombre/s: **Ivana** Apellido/s: **Álvarez Lezcano**
 Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
 Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
 Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2011** Año hasta: **2016**
 Nombre/s: **Valeria** Apellido/s: **Migueltorena**
 Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
 Tipo de trabajo **Trabajo final, proyecto, obra o tesis de Maestría** Calificación obtenida: **10**
 Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año hasta: **2011**
 Nombre/s: **Lucrecia** Apellido/s: **Lucero**
 Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
 Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **9**
 Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2010** Año hasta: **2011**
 Nombre/s: **Natalia** Apellido/s: **Vercelli**
 Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
 Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
 Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2008** Año hasta: **2009**
Nombre/s: **Valeria** Apellido/s: **Migueltorena**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2007** Año hasta: **2008**
Nombre/s: **Julieta** Apellido/s: **Trovato**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **9**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2005** Año hasta: **2005**
Nombre/s: **Luciana** Apellido/s: **Nogar**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.HUMANAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2003** Año hasta: **2003**
Nombre/s: **Carolina** Apellido/s: **Varela**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE CS.HUMANAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **9**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2003** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Lorena** Apellido/s: **Rodríguez**
Institución otorgante del título:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de trabajo **Tesina o trabajo final de Grado** Calificación obtenida: **10**
Función desempeñada: **Director o tutor**

■ **FORMACION DE RRHH - Investigadores:**

Año desde: **2013** Año hasta: **2017**
Nombre/s: **Lucía** Apellido/s: **Magnín**
Institución de trabajo:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA (UNLP)
Carrera: **Carrera de investigador científico y** Categoría: **Investigador asistente**
Otro cargo/función: Función desempeñada: **Co-director o co-tutor**

■ **FORMACION DE RRHH EN CYT - Pasantes de I+D y/o formación académica :**

Año desde: **2017** Año hasta: **2017**
Nombre/s: **Noelia** Apellido/s: **Principi**
Institución de trabajo:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN (UNLU)
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Análisis espacial y evaluación de zonas de potenciales conflictos**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de posgrado/maestría**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2006** Año hasta: **2006**
Nombre/s: **Martín** Apellido/s: **Marzoratti**
Institución de trabajo:
FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de tareas: **Formación académica**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Análisis digital de imágenes satelitales**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de posgrado/maestría**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2005** Año hasta: **2006**
Nombre/s: **Luciana** Apellido/s: **Nogar**
Institución de trabajo:
FACULTAD DE CS.HUMANAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Análisis del impacto de las obras hidráulicas estructurales**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2004** Año hasta: **2004**
Nombre/s: **Carolina** Apellido/s: **Varela**
Institución de trabajo:
FACULTAD DE CS.HUMANAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.
Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**
Ámbito institucional:
Tema del plan de trabajo: **Caracterización de tormentas**
Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**
Función desempeñada: **Director o tutor**

Año desde: **2002**

Año hasta: **2002**

Nombre/s: **Horacio**

Apellido/s: **Borzone**

Institución de trabajo:

FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Ámbito institucional:

Tema del plan de trabajo: **Cartografía de suelos**

Nivel educativo del pasante: **Universitario de grado**

Función desempeñada: **Director o tutor**

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Proyectos I+D:**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Procesos de salinización de las aguas subterráneas y su relación espacial con los suelos y la vegetación en un sector de la Pampa Deprimida bonaerense

Tipo de

Código de

PICT-2016-3688

Fecha desde: **09-2017**

Fecha hasta: **09-2020**

Descripción del proyecto:

Los procesos de salinización son consecuencia de la acumulación de sales y sodio intercambiable en el suelo y en el agua, pudiendo ser de origen natural y/o antrópico. La identificación y cuantificación de estos procesos son fundamentales para la gestión adecuada del agua y el suelo. Numerosos trabajos hacen referencia a la estrecha relación entre los ambientes salinos/sódicos y la presencia elevada de F y As en el agua subterránea, iones que en altas concentraciones pueden deteriorar su calidad química para consumo. En la provincia de Buenos Aires, la química del agua en la zona no saturada y en el acuífero Pampeano es controlada por: disolución de CO2 y minerales, intercambio iónico, evapoconcentración, y mezcla de agua de recarga con agua marina. Además, se han reportado elevadas concentraciones de F y As en el acuífero, nuevamente asociados a elevada alcalinidad. Específicamente en Pampa Deprimida, más del 60% de los suelos son afectados por excesos de agua, sales y sodio, y sobre ellos se desarrollan pastizales naturales. Actualmente, la intensificación agrícola provoca el incremento de la carga animal en estos ambientes, su reemplazo por pasturas cultivadas, y la implantación de cultivos en pequeñas elevaciones. La ganadería y la agricultura utilizan agua subterránea proveniente del acuífero Pampeano y, si bien el riego es complementario, a largo plazo el cambio climático y el aumento de la población, y a corto plazo, la intensificación productiva, incrementarán la demanda de agua y provocarán deterioros en su calidad. Así, el objetivo es identificar y cuantificar los principales procesos que controlan la salinización del sistema hidrogeológico y establecer su correspondencia espacial con los suelos y la vegetación, en un sector representativo de la Pampa Deprimida (sector más llano de la cuenca del arroyo del Azul). Específicamente se propone: identificar los procesos de salinización naturales y antrópicos; relacionarlo con la recurrencia de F y As; actualizar el modelo conceptual hidrogeoquímico; validar el modelo mediante modelación numérica; caracterizar suelos e identificar las comunidades vegetales; elaborar una regionalización ecohidrológica; y predecir el impacto futuro de la actual gestión del agua y el suelo. La hipótesis subyacente es que el aumento de la salinidad en el sector se debe a mayor tiempo de residencia en el acuífero, evaporación y mezcla de aguas y, que la variabilidad en las propiedades del agua y los suelos se relaciona con la vegetación, siendo factible su regionalización. Para cumplir los objetivos, se analizarán espacialmente datos químicos del agua subterránea para registrar variaciones de salinidad, se seleccionará el sector con mayores concentraciones de alcalinidad, sodio, flúor y arsénico, y allí se realizará un estudio de detalle para identificar y cuantificar los procesos de salinización. Los resultados se relacionarán con los suelos y la vegetación y luego se efectuará una regionalización eco-hidrológica.

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Salinidad, Halohidromorfismo, Llanuras, Pastizales**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **848100.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	No	Si	No	No	No	100
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA DE LLANURAS 'DR. EDUARDO USUNOFF'	Si	No	No	No	No	

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Luis Vives			Director

Fecha de inicio de participación en el **09-2017** Fecha fin: **09-2020**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

El material didáctico audiovisual como herramienta para el análisis áulico de los paisajes regionales

Tipo de **Proyecto para la Promoción de la Cultura Científica**

Código de

Fecha desde: **03-2017**

Fecha hasta: **09-2018**

Descripción del proyecto:

El proyecto, en general, consistirá en la elaboración de material audiovisual siguiendo la estructura y eje temático del libro ?Los paisajes de la cuenca del arroyo del Azul? (Editorial Martín, 2013). Así, se realizarán 3 videos documentales correspondientes cada uno con los distintos paisajes que se presentan en la cuenca del arroyo del Azul, pero que son representativos de la Región Pampeana en su conjunto: ambientes serranos y periserranos (relictos de pastizales naturales y cultivos agrícolas), ambientes de llanura (flechillares, pajonales, humedales), y el arroyo del Azul como eje organizador y elemento protagónico de la cuenca, ya que con su dinámica hídrica particular condiciona el funcionamiento de todo el sistema. En cada uno de estos video documentales se expondrán las características de sus comunidades vegetales, su fauna, aspectos de la naturaleza de sus suelos, y el uso al que están destinadas esas tierras, con el fin de caracterizar integralmente cada unidad del paisaje, de una manera accesible para los destinatarios. A partir de la posterior difusión del material elaborado, se espera impactar en la percepción de los docentes y estudiantes secundarios y terciarios, modificando y enriqueciendo su visión sobre los paisajes que los rodean. Es así que el principal objetivo del presente proyecto sea elaborar material audiovisual que sirva de herramienta para despertar conciencias y generar actitudes constructivas hacia el medio ambiente. Creemos que la manera más directa de lograr esto es, justamente, a partir de la exhibición de ejemplos concretos locales, ya que en general se cuenta con material didáctico que contiene imágenes e información de paisajes de otras latitudes. Analizar la realidad a escala de paisaje y, a su vez, que dichos paisajes sean los de la región, ayudaría a que docentes y alumnos perciban, comprendan y valoren la complejidad de los ambientes que los rodean. Al mismo tiempo, se pretende difundir las actividades del IHLLA en un fragmento de la sociedad al que, generalmente, no se alcanza debido a que los productos de su labor científica son volcados en eventos académicos a los que asisten únicamente actores del ámbito científico-técnico-universitario, y en publicaciones (revistas científicas, actas de congresos, libros de texto universitarios), que solamente son leídas por sus pares y colegas. Es también objetivo del presente proyecto visualizar que los destinatarios, como posibles futuros científicos, observen la importancia fundamental que tiene la comunicación de los contenidos producidos, con un lenguaje que atienda la diversidad y pluralidad de los receptores existentes dentro de la sociedad.

Campo aplicación: **Promoción general del conocimiento**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **Ecología de Paisajes**

Palabra clave: **Paisajes, Videos Documentales, Material didáctico, Enseñanza**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **60000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA DE LLANURAS 'DR. EDUARDO USUNOFF'	Si	No	No	No	No	
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	No	Si	No	No	No	
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	No	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
ILDA ENTRAIGAS			Director

Fecha de inicio de participación en el **03-2017** Fecha fin: **09-2018**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Estudio de procesos hidroambientales en una cuenca piloto de la vertiente sur del Río Salado, Provincia de Buenos Aires

Tipo de **Fortalecimiento de Centros CIC**

Código de

Fecha desde: **10-2016**

Fecha hasta: **10-2018**

Descripción del proyecto:

El objetivo del presente proyecto es: Desarrollar estudios particulares en aspectos diversos de la hidrología en la cuenca del arroyo del Azul a los fines de completar el conocimiento integral de una cuenca instrumentada por una red de alerta temprana en un área de llanura del centro de la provincia de Buenos Aires. Desarrollar estudios particulares en diversos aspectos hidrológicos de la cuenca del arroyo del Azul a los fines de completar su conocimiento integral, aprovechando su condición de sistema instrumentado por una red de alerta temprana en un área de llanura del centro de la provincia de Buenos Aires.

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Hidrología, Cuenca, Regionalización**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **150000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA DE LLANURAS 'DR. EDUARDO USUNOFF'	Si	No	No	No	No	
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	No	Si	No	No	No	
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	No	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Guillermo Collazos			Director
Fabio Peluso			Co-director

Fecha de inicio de participación en el **10-2016** Fecha fin: **10-2018**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Estructura, funcionamiento y dinámica de los pastizales naturales sometidos a anegamientos prolongados y pastoreo en el sector llano de la cuenca del arroyo del Azul

Tipo de **Proyecto que forma parte del Programa de Incentivos**

Código de **(03/I037)**

Fecha desde: **01-2015**

Fecha hasta: **12-2017**

Descripción del proyecto:

El Objetivo General del proyecto es evaluar la estructura, el funcionamiento y la dinámica de los pastizales naturales del sector llano de la cuenca del arroyo del Azul a partir de una visión sistémica.

Los Objetivos específicos son:

- Caracterizar el pastizal natural a partir del análisis conjunto de variables botánicas, edáficas, geomorfológicas e hidrológicas.**
- Analizar las comunidades ecotonales presentes entre el pastizal natural y las unidades del paisaje vecinas, a partir de su consideración como estructuras mediadoras del intercambio de materia, energía e información entre los sistemas lindantes.**
- Estudiar los cambios en la composición florística de estos ambientes debido a los anegamientos**

prolongados a los que están sujetos.

d) Analizar la variabilidad espacio temporal de la oferta forrajera de estos pastizales naturales a partir del desarrollo de un índice que permita detectar tendencias o cambios en estos ecotopos.

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Crecidas, inundaciones y sequias**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Ecología de Paisajes**

Palabra clave: **Pastizales, Anegamiento, Llanura**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **12000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
ILDA ENTRAIGAS			Director
Marcelo Varni			Co-director

Fecha de inicio de participación en el

01-2015

Fecha fin: **12-2017**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Estructura, funcionamiento y dinámica de los pastizales naturales sometidos a anegamientos prolongados y pastoreo en el sector llano de la cuenca del arroyo del Azul

Tipo de **Proyecto de investigación aplicada**

Código de **Resolución de la CIC Nº 813/13**

Fecha desde: **01-2013**

Fecha hasta: **12-2014**

Descripción del proyecto:

Objetivo general: Evaluar la estructura, el funcionamiento y la dinámica de los pastizales naturales del sector llano de la cuenca del arroyo del Azul a partir del análisis de la interacción suelo-agua-vegetación a través de una visión sistémica.

Objetivos parciales:

- a) - Caracterizar el pastizal natural a partir del análisis conjunto de variables botánicas, edáficas, geomorfológicas e hidrológicas.**
- b) - Analizar las comunidades ecotonaes presentes entre el pastizal natural y las unidades del paisaje vecinas, a partir de su consideración como estructuras mediadoras del intercambio de materia, energía e información entre los sistemas lindantes.**
- c) - Estudiar los cambios en la composición florística de estos ambientes debido a los anegamientos prolongados a los que están sujetos.**
- d) - Determinar las interacciones entre los diferentes stands que componen el pastizal natural, especialmente aquellas regidas por el flujo del agua de lluvia que se traslada por la red de drenaje interna.**
- e) - Analizar la variabilidad espacio temporal de la oferta forrajera de estos pastizales naturales a partir del desarrollo de un índice que permita detectar tendencias o cambios en estos ecotopos.**

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Pastizal natural, Hidrología, Interacciones laterales, Paisaje**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **18000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	Si	No	No	No	100

Fecha de inicio de participación en el

01-2013

Fecha fin: **12-2014**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Los paisajes de la cuenca del arroyo del Azul

Tipo de **Edición de un libro**

Código de **Expediente I-368/11**

Fecha desde: **01-2012**

Fecha hasta: **12-2012**

Descripción del proyecto:

subsidio otorgado por el Consejo Asesor de Desarrollo Educativo Superior de Azul (CADES) de la Municipalidad de Azul (expediente I-368/11) para la edición del libro "Los paisajes de la cuenca del arroyo del Azul", (Entraigas y Vercelli, editoras).

Campo aplicación: **Ciencia y cultura-Sistema educativo**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Especialidad: **Ecología de Paisajes**

Palabra clave: **Ecología de Paisajes, Cuenca del arroyo del Azul, Educación**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
MUNICIPALIDAD DE AZUL	Si	Si	No	No	No	100

Fecha de inicio de participación en el **01-2012**

Fecha fin: **12-2012**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Análisis de la interacción suelo-agua-vegetación en unidades del paisaje sometidas a diferentes usos en un sector de la pampa deprimida bonaerense

Tipo de **Proyecto perteneciente al Programa de Incentivos**

Código de **(03/1031)**

Fecha desde: **01-2011**

Fecha hasta: **12-2014**

Descripción del proyecto:

Este proyecto evaluó el funcionamiento de la cuenca bajo estudio a partir del análisis de la interacción suelo-agua-vegetación en cada uno de los elementos del paisaje encontrados a través de una visión sistémica, con la finalidad de aportar criterios y fundamentos para afrontar la demanda latente de una gestión criteriosa de los recursos del área en cuestión. De esta forma creemos que se aportará al progreso armónico de los distintos sistemas espaciales/ambientales presentes en el partido de Azul, atenuando las disparidades y disfuncionalidades del territorio, además de promover sus potencialidades y limitar las vulnerabilidades

Campo aplicación: **Rec.Hidr.-Crecidas, inundaciones y sequias**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Ecología de Paisajes**

Palabra clave: **Cuenca de llanura, Vegetación, Balance hídrico**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **9000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
ILDA ENTRAIGAS			Director
Marcelo Varni			Co-director

Fecha de inicio de participación en el **01-2011**

Fecha fin: **12-2014**

Función desempeñada: **Director**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Dinámica multiescala de paisajes en el centro de la provincia de Buenos Aires

Tipo de

Código de **03/A164**

Fecha desde: **01-2008**

Fecha hasta: **12-2010**

Descripción del proyecto:

Estudio de las unidades de paisaje presentes en el centro de la provincia de Buenos Aires a distintas escalas análisis.

Campo aplicación: **Recursos naturales renovables-Varios**

Área del conocimiento: **Ciencias Biológicas**

Sub-área del conocimiento: **Ecología**

Especialidad: **Ecología de Paisajes**

Palabra clave: **Paisajes, Escala, Buenos Aires**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **48000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Marcelo Gandini			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-2008**

Fecha fin: **12-2010**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Herramientas para la gestión sustentable de los recursos hídricos en una cuenca de llanura

Tipo de

Código de **PID 542**

Fecha desde: **01-2005**

Fecha hasta: **12-2007**

Descripción del proyecto:

Completar el conocimiento integral de la cuenca del arroyo del Azul.

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Gestión, Recursos hídricos, Cuenca, Llanura**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **1768380.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Usunoff			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-2005**

Fecha fin: **12-2007**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Desarrollo y aplicación de herramientas particulares para la gestión integrada de los recursos hídricos

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-2004**

Fecha hasta: **12-2004**

Descripción del proyecto:

Diseño de metodología específica para la gestión integral de una cuenca de llanura.

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Gestión integrada, Cuenca, Llanura**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **25297.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS (UNICEN)	Si	No	No	No	No	50
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	No	No	No	No	50

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Usunoff			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-2004**

Fecha fin: **12-2004**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Manejo de extremos hídricos superficiales en áreas de llanura

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-2004**

Fecha hasta: **12-2004**

Descripción del proyecto:

Propuesta de gestión de los extremos hídricos en una cuenca de llanura.

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Gestión, Sistema, Llanura**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **25297.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS (UNICEN)	Si	No	No	No	No	50
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	No	No	No	No	50

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Usunoff			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-2004**

Fecha fin: **12-2004**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Sistema de Soporte de Mitigación y Prevención de Inundaciones en la Provincia de Buenos Aires

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-2002**

Fecha hasta: **12-2004**

Descripción del proyecto:

Sistema de Soporte basado en las herramientas provistas por los Sistemas de Información Geográfica.

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Sistema, SIG, Hidrología**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **26050.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	No	No	No	No	100

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Usunoff			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-2002**

Fecha fin: **12-2004**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Sistema de soporte de decisiones para el manejo de extremos hídricos superficiales en área de llanuras

Tipo de

Código de **PID 165**

Fecha desde: **01-2002**

Fecha hasta: **12-2004**

Descripción del proyecto:

Implementación de metodologías específicas para la gestión de una cuenca de llanura en situaciones de extremos hídricos.

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Extremos hídricos, Cuenca, Llanura, Gestión**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **163963.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Si	No	No	No	No	50
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	No	No	No	No	50

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Usunoff			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-2002**

Fecha fin: **12-2004**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Sistema de soporte para la gestión eficiente de los recursos hídricos en la llanura bonaerense

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-2001**

Fecha hasta: **12-2003**

Descripción del proyecto:

Elaboración de mapas temáticos detallados de variables naturales de la cuenca del arroyo del Azul y propuestas de análisis conjunto de los mismos.

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Soporte de decisiones, Gestión, Recursos hídricos, Llanura**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **108153.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS (UNICEN)	Si	No	No	No	No	50
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	No	No	No	No	50

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Usunoff			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-2001**

Fecha fin: **12-2003**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Avance metodológico en el tratamiento de los recursos hídricos en una cuenca de llanura

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-1996**

Fecha hasta: **12-2000**

Descripción del proyecto:

Propuesta de nueva metodología para el tratamiento integral de variables de naturaleza hídrica en la caracterización de la estructura, el funcionamiento y la dinámica de una cuenca de llanura.

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Metodología, Cuenca, Llanura**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **109902.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS (UNICEN)	Si	No	No	No	No	50
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	No	No	No	No	50

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Usunoff			Director

Fecha de inicio de participación en el **01-1996**

Fecha fin: **12-2000**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Lineamientos técnicos para la planificación de los Recursos Hídricos del Partido de Salliqueló

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-1996**

Fecha hasta: **12-2000**

Descripción del proyecto:

Descripción y regionalización de los recursos hídricos presentes en el partido de Salliqueló

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Regionalización, Recursos hídricos, Evaluación multicriterio**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **85300.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	No	No	No	No	50
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.(UNICEN)	Si	No	No	No	No	50

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Usunoff			Director

Fecha de inicio de participación en el

01-1996

Fecha fin: **12-2000**

Función desempeñada: **Investigador**

Tipo de actividad de **Investigación aplicada**

Denominación del proyecto:

Hidrología de los sectores alto y medio de la cuenca del arroyo Azul

Tipo de

Código de

Fecha desde: **01-1992**

Fecha hasta: **12-1995**

Descripción del proyecto:

Descripción de la dinámica hidrológica general de la cuenca del arroyo del Azul

Campo aplicación: **Recursos hídricos**

Área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Sub-área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Especialidad: **Ecohidrología**

Palabra clave: **Hidrología, Cuenca, Balance**

Moneda: **Pesos**

Monto total: **81234.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	Adopta	Demanda	Promuev	% Financ.
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.(UNICEN)	Si	No	No	No	No	50
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	No	No	No	No	50

Apellido	Nombre	Cuil	Rol
Eduardo Usunoff			Director

Fecha de inicio de participación en el

01-1992

Fecha fin: **12-1995**

Función desempeñada: **Becario de I+D**

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Subsidios para eventos CYT:**

Tipo de **Subsidios para organización de eventos CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

VI Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes

Fecha desde: **05-2015**

Fecha hasta: **05-2015**

Descripción del proyecto:

Los objetivos de esta reunión se enmarcan dentro de aquellos de la Asociación Argentina de Ecología de Paisajes (ASADEP) que incluyen la contribución al avance de esta metadisciplina, enfatizando la cooperación con los organismos encargados de la planificación y la gestión, y la promoción del desarrollo

del conocimiento en temas críticos de importancia para nuestro país y América Latina, tales como la metropolización, la expansión de la frontera agropecuaria, la contaminación fluvial, la conservación del patrimonio natural, entre otros. Para ello trata de estimular la cooperación con otras organizaciones nacionales y extranjeras que tengan objetivos y campos de interés similares y establecer vínculos con entidades afines y organismos gubernamentales nacionales, provinciales y municipales o privados para el logro de sus fines. El objetivo específico de estas Jornadas es intercambiar experiencias y conocimientos en aspectos técnicos, metodológicos teóricos y prácticos relativos a la planificación física, evaluación de impacto, conservación, biodiversidad, gestión de grandes espacios, entre otros, y estimular la discusión entre profesionales de diversas regiones. Se pretende, además, que sea un ámbito adecuado para que los estudiantes interesados en estas temáticas puedan vincularse con los temas de investigación actuales, las metodologías modernas e incluso contactarse con los propios investigadores asistentes a la reunión. El evento brindará la oportunidad de difundir el conocimiento acerca de la situación ambiental pasada y presente de las diversas regiones de nuestro país y de países latinoamericanos.

Moneda: **Pesos**

Monto total: **7500.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	No	100

Tipo de **Subsidios para organización de eventos CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

VI Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes

Fecha desde: **05-2015**

Fecha hasta: **05-2015**

Descripción del proyecto:

Los objetivos de esta reunión se enmarcan dentro de aquellos de la Asociación Argentina de Ecología de Paisajes (ASADEP) que incluyen la contribución al avance de esta metadisciplina, enfatizando la cooperación con los organismos encargados de la planificación y la gestión, y la promoción del desarrollo del conocimiento en temas críticos de importancia para nuestro país y América Latina, tales como la metropolización, la expansión de la frontera agropecuaria, la contaminación fluvial, la conservación del patrimonio natural, entre otros. Para ello trata de estimular la cooperación con otras organizaciones nacionales y extranjeras que tengan objetivos y campos de interés similares y establecer vínculos con entidades afines y organismos gubernamentales nacionales, provinciales y municipales o privados para el logro de sus fines. El objetivo específico de estas Jornadas es intercambiar experiencias y conocimientos en aspectos técnicos, metodológicos teóricos y prácticos relativos a la planificación física, evaluación de impacto, conservación, biodiversidad, gestión de grandes espacios, entre otros, y estimular la discusión entre profesionales de diversas regiones. Se pretende, además, que sea un ámbito adecuado para que los estudiantes interesados en estas temáticas puedan vincularse con los temas de investigación actuales, las metodologías modernas e incluso contactarse con los propios investigadores asistentes a la reunión. El evento brindará la oportunidad de difundir el conocimiento acerca de la situación ambiental pasada y presente de las diversas regiones de nuestro país y de países latinoamericanos.

Moneda: **Pesos**

Monto total: **12000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
AGENCIA NACIONAL DE PROMOCION CIENT Y TECNOLOGICA (ANPCYT) ; MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA	Si	No	100

Tipo de **Subsidios para organización de eventos CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

VI Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes

Fecha desde: **05-2015**

Fecha hasta: **05-2015**

Descripción del proyecto:

Los objetivos de esta reunión se enmarcan dentro de aquellos de la Asociación Argentina de Ecología de Paisajes (ASADEP) que incluyen la contribución al avance de esta metadisciplina, enfatizando la cooperación con los organismos encargados de la planificación y la gestión, y la promoción del desarrollo del conocimiento en temas críticos de importancia para nuestro país y América Latina, tales como la metropolización, la expansión de la frontera agropecuaria, la contaminación fluvial, la conservación del patrimonio natural, entre otros. Para ello trata de estimular la cooperación con otras organizaciones nacionales y extranjeras que tengan objetivos y campos de interés similares y establecer vínculos con entidades afines y organismos gubernamentales nacionales, provinciales y municipales o privados para el

logro de sus fines. El objetivo específico de estas Jornadas es intercambiar experiencias y conocimientos en aspectos técnicos, metodológicos teóricos y prácticos relativos a la planificación física, evaluación de impacto, conservación, biodiversidad, gestión de grandes espacios, entre otros, y estimular la discusión entre profesionales de diversas regiones. Se pretende, además, que sea un ámbito adecuado para que los estudiantes interesados en estas temáticas puedan vincularse con los temas de investigación actuales, las metodologías modernas e incluso contactarse con los propios investigadores asistentes a la reunión. El evento brindará la oportunidad de difundir el conocimiento acerca de la situación ambiental pasada y presente de las diversas regiones de nuestro país y de países latinoamericanos.

Moneda: **Pesos**

Monto total: **3000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)	Si	No	100

Tipo de **Subsidios para organización de eventos CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

I Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras

Fecha desde: **09-2010**

Fecha hasta: **09-2010**

Descripción del proyecto:

Organización del evento

Moneda: **Pesos**

Monto total: **10000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	Si	100

Tipo de **Subsidios para organización de eventos CyT**

Actividad objeto del financiamiento:

I Congreso Internacinal de Hidrología de Llanuras

Fecha desde: **09-2010**

Fecha hasta: **09-2010**

Descripción del proyecto:

Organización y logística del evento

Moneda: **Pesos**

Monto total: **15000.00**

Institución:

Institución	Ejecuta	Evalua	% Financia
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION PROVINCIA DE BUENOS AIRES	Si	Si	100

■ **FINANCIAMIENTO CYT - Becas recibidas:**

Fecha inicio: **05-1993**

Fin: **04-1995**

Típo de beca: **Perfeccionamiento en la Investigación**

Denominación de la beca:

Determinación de regiones agroecológicas en el Partido de Azul

Típo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Institución de trabajo del becario:

INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Institución financiadora de la Beca:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Nombre del Director: **Eduardo**

Apellido del Director: **Usunoff**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **No**

Descripción:

Determinación de regiones agroecológicas homogéneas a partir de la aplicación de herramientas geotecnológicas, utilizando variables físicas y naturales.

Fecha inicio: **05-1991**

Fin: **04-1993**

Tipo de beca: **Iniciación a la Investigación**

Denominación de la beca:

Convalidación puntual de un balance hidrológico modular en un cultivo de maíz sobre un suelo Argiudol típico

Tipo de tareas: **Tareas de investigación y desarrollo**

Institución de trabajo del becario:

INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Institución financiadora de la Beca:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Nombre del Director: **Miguel**

Apellido del Director: **Navarro Duymovich**

Nombre del CoDirector:

Apellido del CoDirector:

¿Financia/financió un Post-grado con esta Beca?: **No**

Descripción:

Convalidación puntual de un balance hidrológico modular en un cultivo de maíz sobre un suelo Argiudol típico

■ **EXTENSION - Comunicación pública de la ciencia y la tecnología:**

Título: **Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología**

Fecha inicio: **08-2018**

Hasta: **08-2018**

Función desempeñada: **Integrante de equipo**

Descripción:

Cómo estudian los científicos el ciclo hidrológico. Charla en aula y visita a parcela experimental.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Exhibiciones interactivas de CyT	UNCPBA	Campus Universitario	Si

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Sin financiamiento específico

Título: **VI Jornada de Campo**

Fecha inicio: **11-2017**

Hasta: **11-2017**

Función desempeñada: **Integrante de equipo**

Descripción:

Stand demostrativo EL AGUA EN EL SUELO. En representación del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, la Comisión de Investigaciones Científicas y el Instituto de Hidrología de la Llanuras.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Exhibiciones interactivas de CyT	Facultad de Agronomía	Chacra Experimental	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Comunidad educativa, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología**

Fecha inicio: **09-2017**

Hasta: **09-2017**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Universos escondidos a la vista de todos. Exposición del video documental que muestra toda la vida que transcurre en un pequeño cuerpo de agua. Plenario general al final.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Exhibiciones interactivas de CyT	Facultad de Agronomía	Campus Universitario Azul	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **Estación Ciencia**

Fecha inicio: **04-2017**

Hasta: **04-2017**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Charla a alumnos primarios y secundarios sobre "¿Cómo estudian los científicos al ciclo hidrológico?"

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Municipalidad de Tres Arroyos	Dirección de Cultura	Si

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Otra (especificar)

Otra fuente de financiamiento: **Comisión de Investigaciones Científicas de la Prov. de Bs. As.**

Título: **Los paisajes de la cuenca del arroyo del Azul**

Fecha inicio: **04-2017**

Hasta: **04-2017**

Función desempeñada: **Organizador o coordinador**

Descripción:

Salida a campo con los alumnos del Profesorado de Geografía del Instituto "Palmero Bogliano" a fin de analizar los paisajes de los sectores alto y bajo de la cuenca del arroyo del Azul, en sus aspectos ecológicos, geológicos, hidrológicos y agronómicos.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Otro	Instituto "Palmero Bogliano"	Cuenca del arroyo del Azul	Si

Tipos de destinatario:

Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Otra (especificar)

Otra fuente de financiamiento: **Consejo Asesor para la Educación Superior**

Título: "**La ciencia va a la escuela**"

Fecha inicio: **09-2016**

Hasta: **09-2016**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Charla a alumnos secundarios sobre el despertar de las vocaciones científicas tempranas

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	UNCPBA	Espacio INCAA	Si

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Otra (especificar)

Otra fuente de financiamiento: **Comisión de Investigaciones Científicas de la Prov. de Bs. As.**

Título: "**La ciencia va a la escuela**"

Fecha inicio: **06-2016**

Hasta: **06-2016**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Conferencia titulada "Los pastizales naturales de la Pampa Deprimida", desarrollada en la EES N° 2 de la localidad de Carhué, y en el Centro Cultural Israelita de la localidad de Rivera (Partido de Adolfo Alsina)

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	EES N° 2	Carhué	No
Conferencia /debate público	Centro Cultural Israelita	Rivera	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Otra (especificar)

Otra fuente de financiamiento: **Comisión de Investigaciones Científicas de la Prov. de Bs. As.**

Título: "**La ciencia va a la escuela**"

Fecha inicio: **08-2013**

Hasta: **08-2013**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Charla, organizada por la CIC para el despertar de las vocaciones científicas tempranas, denominada "¿Biología?, pero? ¿por qué??"

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Colegio Inmaculada de Azul	Salón de Actos	No

Tipos de destinatario:

Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Otra (especificar)

Otra fuente de financiamiento: **Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires**

Título: **Encuentro en la llanura. Trabajos, pensamientos y vivencias**

Fecha inicio: **08-2013**

Hasta: **08-2013**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Jornadas organizadas por el Ministerio de Innovación y Cultura de Santa Fe. Conferencia denominada ?El mosaico paisajístico en la llanura pampeana?.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Municipalidad de Arequito	Gimnasio municipal	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Organizaciones sociales, Comunidad educativa, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **Jornada Educativa sobre el Día Mundial del Medio Ambiente**

Fecha inicio: **06-2013**

Hasta: **06-2013**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Jornada organizada por la Unidad Académica Escuela Normal Superior ?Bernardino Rivadavia?, de Azul.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Unidad Académica Escuela Normal Superior	Salón de Actos	No

Tipos de destinatario:

Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **XI Semana Nacional de la Ciencias y la Tecnología**

Fecha inicio: **06-2013**

Hasta: **06-2013**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Conferencia sobre ¿Los paisajes. ¿Qué son y cómo se estudian??

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Facultad de Agronomía	Campus Universitario	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **X Semana Nacional de la Ciencias y la Tecnología**

Fecha inicio: **06-2012**

Hasta: **06-2012**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Evento organizado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Charla denominada ?Los paisajes de la cuenca del arroyo del Azul?.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Unidad Académica Escuela Normal de Azul	Salón de Actos	No

Tipos de destinatario:

Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **IX Semana Nacional de la Ciencias y la Tecnología**

Fecha inicio: **06-2011**

Hasta: **06-2011**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Evento organizado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Expositora de ?Los paisajes de la cuenca del Arroyo del Azul?.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Facultad de Agronomía	Campus Universitario	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Organizaciones sociales, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **Primer Workshop de Turismo de Reuniones de Azul**

Fecha inicio: **04-2010**

Hasta: **04-2010**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Evento organizado por la Secretaría de Cultura, Educación y Turismo de la Municipalidad de Azul, como expositor acerca de la Organización del Primer Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Municipalidad de Azul	Gran Hotel Azul	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Organizaciones sociales, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **VI Semana Nacional de la Ciencia y la Tecnología**

Fecha inicio: **08-2008**

Hasta: **08-2008**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Evento organizado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, como expositor de las principales tareas de investigación que se desarrollan en el IHLLA

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	IHLLA	Campus Universitario	No

Tipos de destinatario:

Comunidad científica, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **Jornada sobre el Día Mundial de los SIG**

Fecha inicio: **11-2007**

Hasta: **11-2007**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Jornada organizada por la Municipalidad de Azul, el IHLLA y el INTA en el Consejo Profesional de Ciencias Económicas de la Provincia de Buenos Aires. Exposición sobre ?Los Sistemas de Información Geográfica como herramienta básica de las líneas de investigación del IHLLA?.

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Municipalida de Azul	Consejo de ciencias Económicas	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Organizaciones sociales, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **Segunda Jornada de Transferencia del Programa Institucional de Investigación y Transferencia**

Fecha inicio: **10-2001**

Hasta: **10-2001**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Jornada organizada por la Facultad de Agronomía de Azul. Conferencia sobre ?Proyectos Grupo SIG?,

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Facultad de Agronomía	Campus Universitario	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Organizaciones sociales, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **Primera Jornada de Transferencia del Programa Institucional de Investigación y Transferencia**

Fecha inicio: **09-2000**

Hasta: **09-2000**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Jornada organizada por la Facultad de Agronomía (UNCPBA), como expositor sobre ?Regionalización Ecológica del Partido de Azul?

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Conferencia /debate público	Facultad de Agronomía	Campus Universitario	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **Encuentro de Investigadores 1998 de la UNCPBA ?Universidad Abierta?**

Fecha inicio: **11-1998**

Hasta: **11-1998**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Exposición de informes sobre trabajos ya publicados: ?Aplicación del análisis multivariado en la definición de regiones homogéneas de precipitación?, ?Regionalización ecológica del partido de Azul?, y ?Simulación hidrológica de un relleno sanitario?

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Exposición	UNCPBA	Campus Universitario	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Organizaciones sociales, Comunidad educativa, Sector productivo

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

Título: **Expociencia, 25 Aniversario de la Facultad de Ingeniería de la UNCPBA**

Fecha inicio: **07-1994**

Hasta: **07-1994**

Función desempeñada: **Conferencista/expositor/entrevistado individual**

Descripción:

Exposición sobre el estado de avance del plan de trabajo "Determinación de áreas agroecológicas en el Partido de Azul".

Medios divulgación:

Tipo de medio	Nombre de medio	Lugar de realización	Part.
Exposición	Facultad de Ingeniería	Campus Universitario Olavarría	No

Tipos de destinatario:

Público en general, Comunidad científica, Organizaciones sociales, Comunidad educativa

Fuentes de financiamiento:

Fondos de la propia institución donde se desarrolló o desarrolla la actividad

■ **EVALUACION - Evaluación de personal CyT y jurado de tesis y/o premios:**

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2018**

Año fin: **2018**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Trabajo Final de la Práctica Pre-Profesional de Integración de la Carrera de Ingeniería Agronómica del alumno Emanuel Díaz, denominado ?Efecto residual de distintas alternativas de descompactación sobre propiedades físicas e hidráulicas de un suelo bajo agricultura continua en siembra directa?.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2018**

Año fin: **2018**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluación en el marco de la Carrera Docente del Profesor Carlos Javier Pagano para su permanencia en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos en la asignatura Metodología de la Investigación (Licenciatura en Administración Agraria y Licenciatura en Tecnología de los Alimentos) de la Facultad de Agronomía (UNCPBA).

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2018**

Año fin: **2018**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Integrante del Tribunal Evaluador para considerar el Orden de Mérito de alumnos inscriptos en el concurso de cargos de Ayudantes Alumnos Ad-Honorem en las asignaturas Malezas y Ecología General de las carreras Ingeniería Agronómica y Profesorado de Ciencias Biológicas, respectivamente.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de premios**

Año inicio: **2018**

Año fin: **2018**

Institución convocante:

ORGANIZACION DE LAS NACIONES UNIDAS

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluación de candidaturas al premio a la mejor Tesis de Doctorado en Cartografía, Geodesia y/o Información Geográfica. DILEMAS TERRITORIALES: COMUNIDAD NATIVA, ESTADO Y EMPRESAS EXTRACTIVAS, de Pedro Tipula Tipula.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2018**

Año fin: **2018**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MARIA / INSTITUTO ACADEMICO PEDAGOGICO DE CIENCIAS SOCIALES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Villa María**

Observaciones:

**Profesor Adjunto y Jefe de Trabajos Prácticos
Taller de Sistemas de Información Geográfica**

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluadora de la Tesis de postgrado del Lic. Luis Humacata, titulada Análisis espacial de los cambios de usos del suelo en partidos de interfase urbano-rural de la Región Metropolitana de Buenos Aires, en el periodo 2000-2010, mediante la aplicación de Tecnologías de la Información Geográfica, para acceder al grado de Magíster en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Integrante de la Comisión Evaluadora para la selección de 1 cargo de Ayudante Alumno Ad Honorem para la asignatura Fisiología Vegetal (Ingeniería Agronómica y Profesorado en Ciencias Biológicas) del Departamento de Biología Aplicada. Resolución del Consejo Académico 352/2017.

Tipo de personal evaluado: **Evaluación de becarios**

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Integrante de la Junta Evaluadora en el Concurso de 1 Unidad de Beca de Contraprestación de Servicios para desempeñar funciones en la Sala de Interpretación y Difusión de las Ciencias Naturales ?La Mulita? de la Facultad de Agronomía (UNCPBA). Resolución del Consejo Académico 143/2017.

Tipo de personal evaluado: **Evaluación de becarios**

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Integrante de la Junta Evaluadora en el Concurso de 1 Unidad de Beca de Contraprestación de Servicios para desempeñar funciones en la Sala de Interpretación y Difusión de las Ciencias Naturales ?La Mulita? de la Facultad de Agronomía (UNCPBA). Resolución del Consejo Académico 016/2017.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Integrante del tribunal evaluador en calidad de Docente Titular Interno en el llamado a Concurso de un Cargo Docente Ordinario para la asignatura Botánica II del Profesorado en Ciencias Biológicas del Departamento de Biología Aplicada de la Facultad de Agronomía (UNCPBA). Resolución del Consejo Académico 182/2017.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Integrante de la Comisión Evaluadora para la selección de 1 cargo de Ayudante Alumno Ad Honorem para la asignatura Botánica II (Ingeniería Agronómica y Profesorado en Ciencias Biológicas) del Departamento de Biología Aplicada.

Tipo de personal evaluado: **Evaluación de investigadores**

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS

Rol evaluador: **Par consultor**

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Participación como ESPECIALISTA EXTERNO/A en la evaluación de la Convocatoria Solicitud de Ingreso a la Carrera del Investigador 2017 Temas Estratégicos y Tecnología.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de premios**

Año inicio: **2017**

Año fin: **2017**

Institución convocante:

ORGANIZACION DE LAS NACIONES UNIDAS

Rol evaluador:

Pais:

Ciudad:

Observaciones:

Evaluación de candidaturas al premio a la mejor Tesis de Doctorado en Cartografía, Geodesia y/o Información Geográfica. MONITOREO COLABORATIVO DEL RUIDO AMBIENTAL UTILIZANDO DISPOSITIVOS MÓVILES Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, de Juan Humberto Juárez Hipólito¹, Marco Moreno-Ibarra², Miguel Torres-Ruiz³

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2016**

Año fin: **2016**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.HUMANAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Observaciones:

Defensa de la tesis de Camila Mujica para acceder al grado de Licenciada en Diagnóstico y Gestión Ambiental titulada: "SERVICIOS AMBIENTALES. Regulación de inundaciones en Mar del Plata (Partido de General Pueyrredón) durante el período 1969-2015"

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2015**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluadora de la Tesis de postgrado del Ing. Daniel Anaut, titulada Determinación de áreas óptimas para el trazado de líneas de alta tensión a través de la aplicación de técnicas de evaluación multicriterio con Sistemas de Información Geográfica, para acceder al grado de Magíster en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2015**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluadora de la Tesis de postgrado del Ing. Carlos Alberto Agüero, titulada Estimación de la calidad de servicio eléctrico mediante el uso de SIG en una cooperativa de electricidad del sudeste de la provincia de Buenos Aires, para acceder al grado de Magíster en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Evaluación de becarios**

Año inicio: **2015**

Año fin: **2015**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Integrante titular de la Junta Evaluadora en el concurso para una Beca de Contra-prestación de Servicios para desempeñar funciones en la Sala de Interpretación y Difusión de las Ciencias Naturales La Mulita de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA (Resolución del Consejo Académico N° 141/2015).

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2014**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluadora de la Tesis de postgrado del Profesor Miguel Alejandro Parras, titulada Accesibilidad espacio-temporal al transporte público de pasajeros en la ciudad de Resistencia (Chaco, Argentina). Abordaje desde la Geografía Aplicada basado en el uso de Sistemas de Información Geográfica, para acceder al grado de Magíster en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2014**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluadora de la Tesis de postgrado de la Licenciada Corina Iris Rodríguez, titulada Evaluación ambiental del uso y gestión del agua subterránea en el partido de Tandil. Pautas para su gestión sustentable, para acceder al grado de Doctora en Ciencias Naturales de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la UNLP.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2013**

Año fin: **2013**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluadora del Trabajo Final de la Práctica Pre-Profesional de Integración de María Álvarez Hurtado, titulada Evaluación de la presencia y la calidad de las malezas forrajeras en un rastrojo de maíz utilizado bajo dos sistemas de pastoreo, para acceder al título de Ingeniera Agrónoma de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA. Noviembre.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2011**

Año fin: **2011**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluadora del Trabajo Final de Laura Pacheco, titulada Relevamiento y análisis espacio-temporal de grupos de diatomeas en distintos sectores del arroyo del Azul, para acceder al título de Profesora en Ciencias Biológicas de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluadora del Trabajo Final de Bruno Lara, titulada Biogeografía de islas en fragmentos de pajonal del Paisaje Ariel. Análisis de la enseñanza del concepto de biodiversidad en la Educación Secundaria Básica, para acceder al título de Profesor en Ciencias Biológicas de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA. 27 de diciembre.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Integrante del Jurado en el Concurso para cubrir un cargo de Ayudante Graduado Dedicación Simple en el Departamento de Ciencias Básicas Agronómicas y Biológicas, Área Biología, con propuesta docente en Zoología I de la Carrera Profesorado en Ciencias Biológicas de la UNCPBA. 26 de Agosto.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2010**

Año fin: **2010**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluadora de la Tesis de postgrado de la Lic. Daniela Muschong, titulada Identificación de áreas prioritarias para la conservación de los recursos naturales de las subcuencas Trabunco-Quitrahe (provincia Neuquén), para acceder al grado de Magister en Evaluación Ambiental de Sistema Hidrológicos (Mención Ecohidrología) de la Facultad de Naturales y Museo de la UNLP.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2009**

Año fin: **2009**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY / FACULTAD DE CS.AGRARIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **San Salvador de Jujuy**

Observaciones:

Integrante del Jurado en el Concurso para cubrir un cargo de Profesor Adjunto Dedicación Simple en el Taller Epistemología de la Ciencia de la Carrera Licenciatura en Ciencias Biológicas de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Jujuy. Resolución CAFCA N° 115/09 del Honorable Consejo Académico. 3 de Diciembre.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2008**

Año fin: **2008**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE CS.HUMANAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Tandil**

Observaciones:

Evaluadora de la Tesis de la alumna Ana Elisabet Bertoli, titulada Evaluación ambiental de la Reserva Arroyo Zabala, para acceder al grado de Licenciada en Diagnóstico y Gestión Ambiental (Facultad de Ciencias Humanas de la UNCPBA). Defendida el 17 de Diciembre.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2007**

Año fin: **2007**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluadora del Trabajo Final de Valeria Suhurt, titulada Problemática del agua para consumo humano en dos barrios de la ciudad de Azul, Bs. As.: Aspectos sanitarios, educativos y socioculturales, para acceder al título de Profesora en Ciencias Biológicas de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de tesinas, trabajos finales y/o tesis**

Año inicio: **2007**

Año fin: **2007**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluadora de la Tesis de postgrado del Profesor Santiago Linares, titulada Aplicación de Sistemas de Información Geográfica al estudio de la segregación socioespacial urbana: El caso de la ciudad de Tandil, para acceder al grado de Magíster en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2007**

Año fin: **2007**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Jurado Docente en el Concurso para Auxiliar Alumno ad honorem de la asignatura Ecología General del Departamento de Ciencias Básicas Agronómicas del Profesorado en Ciencias Biológicas de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2005**

Año fin: **2005**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Jurado Docente en el Concurso para Alumno Auxiliar Interino de la asignatura Ecología General del Profesorado en Ciencias Biológicas de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2005**

Año fin: **2005**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Jurado Docente en el Concurso para Alumno Auxiliar Interino de la asignatura Zoología II del Profesorado en Ciencias Biológicas de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2003**

Año fin: **2003**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Jurado Docente en el Concurso para Alumno Auxiliar Interino de la asignatura Zoología II del Profesorado en Ciencias Biológicas de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2003**

Año fin: **2003**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Jurado Docente en el Concurso para Alumno Auxiliar Interino de la asignatura Zoología I del Profesorado en Ciencias Biológicas de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2002**

Año fin: **2002**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Jurado Docente en el Concurso para Profesor Adjunto Interino de la asignatura Ciencias de la Tierra del Profesorado en Ciencias Biológicas de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

Tipo de personal evaluado: **Jurado de concursos docentes**

Año inicio: **2002**

Año fin: **2002**

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Jurado Docente en el Concurso para Alumno Auxiliar Interino de la asignatura Zoología II del Profesorado en Ciencias Biológicas de la Facultad de Agronomía de la UNCPBA.

■ **EVALUACION - Evaluación de programas/proyectos de I+D y/o extensión:**

Año inicio: **2014**

Año fin: **2014**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Proyectos de investigación aplicada

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluadora de Proyectos de Tesis y Planes de Actividades de aspirantes al Doctorado en Ciencias Naturales de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la UNLP.

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. / FACULTAD DE AGRONOMIA

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Observaciones:

Evaluadora de Proyectos de Tesis de grado a partir de la designación como Miembro Titular del Consejo Asesor de la Práctico Pre-Profesional de Integración de la carrera de Ingeniería Agronómica en representación del Departamento de Formación e Investigación Educativa, según Resolución del Consejo Académico N° 035/2013.

Año inicio: **2012**

Año fin: **2012**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.AGRARIAS Y FORESTALES

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluadora de Proyectos de Tesis y Planes de Actividades de aspirantes a la Carrera de Doctorado de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la UNLP.

Año inicio: **2009**

Año fin: **2009**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA / FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Observaciones:

Evaluadora de Proyectos de Tesis y Planes de Actividades de aspirantes al Doctorado en Ciencias Naturales de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la UNLP.

Año inicio: **2003**

Año fin: **2003**

Tipos de programas/proyecto evaluados:

Institución convocante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO / FACULTAD DE CS.EXACTAS Y TECNOLOGIAS

Rol evaluador:

Pais: **Argentina**

Ciudad: **Santiago del Estero**

Observaciones:

Evaluadora (en colaboración con el Ing. Marcelo Varni) de un Proyecto de Investigación y Desarrollo de la Universidad Nacional de Santiago del Estero, Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías, Instituto de

Recursos Hídricos.

PRODUCCION■ **PUBLICACIONES - Artículos publicados en revistas:**

ARES, MARÍA GUADALUPE; HOLZMAN, MAURO; ENTRAIGAS, ILDA; VARNI, MARCELO; FAJARDO, LUISA; VERCELLI, NATALIA. Surface moisture area during rainfall-runoff events to understand the hydrological dynamics of a basin in a plain region. *HYDROLOGICAL PROCESSES*.: JOHN WILEY & SONS LTD. 2018 vol.32 n°. p1351 - 1362. issn 0885-6087.

ENTRAIGAS, ILDA; CHIRAMBERRO, SERGIO; DE DOMINICIS, HORACIO; VERCELLI, NATALIA; BONGIORNO, FABRICIO; RAMAGLIO JUAN CARLOS. Methodological Proposal for the Analysis of Spatio-Temporal Variability of Forage Value on Paspalum quadrifarium-Dominated Grasslands. *International Journal of Ecological Science and Environmental Engineering*.New Castle, DE: American Association for Science and Technology. 2017 vol.4 n°. p100 - 108. issn 2375-3854.

ENTRAIGAS, ILDA; VERCELLI, NATALIA; ARES, MARÍA GUADALUPE; VARNI, MARCELO; ZEME, SOFÍA. Flooding effects on grassland species composition in the Azul creek basin, Argentina. *RANGELAND JOURNAL*.: AUSTRALIAN RANGELAND SOC. 2017 vol.39 n°. p245 - 252. issn 1036-9872.

ARES, MARÍA GUADALUPE; BONGIORNO, FABRICIO; HOLZMAN, MAURO; CHAGAS, CELIO; VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA. Water erosion and connectivity analysis during a year with high precipitations in a watershed of Argentina. *Hydrology Research*.: Nordic Association for Hydrology. 2016 vol.47 n°. p1239 - 1252. issn 1998-9563. eissn 2224-7955

LANCETA, MARTÍN; ENTRAIGAS, ILDA; DE DOMINICIS, HORACIO; VERCELLI, NATALIA. DETERMINACIÓN DE LA SUPERFICIE POTENCIAL GANADERA A TRAVÉS DEL USO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA. *Geofocus*.: Asociación de Geógrafos Españoles. 2016 vol.18 n°. p47 - 63. issn 1578-5157.

ZEME, SOFÍA; ENTRAIGAS, ILDA; VARNI, MARCELO. ANÁLISIS DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN UN PASTIZAL NATURAL DE LA PAMPA DEPRIMIDA BONAERENSE. *Contribuciones Científicas GAEA*.Ciudad Autónoma de Buenos Aires: GAEA. 2015 vol.27 n°. p161 - 174. issn 0328-3194.

ARGAÑARAZ, JUAN; ENTRAIGAS, ILDA. Evaluation Scaling functions evaluation for estimation of landscape metrics at higher resolutions. *ECOLOGICAL INFORMATICS*.Amsterdam: ELSEVIER SCIENCE BV. 2014 vol.2014 n°22. p1 - 12. issn 1574-9541.

VERCELLI, NATALIA; ENTRAIGAS, ILDA; ARGAÑARAZ, JUAN; SCARAMUZZINO, ROSA; D'ALFONSO, CARLOS. Principales comunidades vegetales identificadas sobre una transecta transversal a la dirección de escurrimiento en la cuenca baja del arroyo del Azul. *Revista de la Asociación Argentina de Ecología de Paisajes*.: ASADEP. 2013 vol.4 n°2. p92 - 100. issn 1853-8045.

VERCELLI, NATALIA; ENTRAIGAS, ILDA; SCARAMUZZINO, ROSA; MIGUELTORENA, VALERIA; D'ALFONSO, CARLOS. Plantas medicinales de los bajos alcalinos de la cuenca del arroyo del Azul (provincia de Buenos Aires, Argentina). *REVISTA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO*.Mendoza: Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Cuyo. 2013 vol.45 n°2. p285 - 298. issn 1853-8665. eissn 1853-8665

VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA; MIGUELTORENA, VALERIA; COMAS, ROCÍO. Evaluation of flooded areas with satellite imagery using an objective hydrologic criterion. *WATER AND ENVIRONMENT JOURNAL*.Londres: WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC. 2013 vol. n°27. p396 - 401. issn 1747-6585.

ARES, GUADALUPE; VARNI, MARCELO; CHAGAS, CELIO; ENTRAIGAS, ILDA. RUNOFF CURVE NUMBER CALIBRATION OF A 116 km2 AGRICULTURAL BASIN,. *AGROCIENCIA*.México: COLEGIO DE POSTGRADUADOS. 2012 vol.46 n°. p535 - 541. issn 1405-3195.

ARES, GUADALUPE; VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA. Análisis estacional de la erosividad de las precipitaciones y la potencialidad de pérdida del suelo en la localidad de Azul (provincia de Buenos Aires, Argentina). *CUADERNOS DEL CURIHAM*.Rosario: CENTRO UNIVERSITARIO ROSARIO DE INVESTIGACIONES HIDROAMBIENTALES, FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERÍA Y AGRIMENSURA, UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO. 2012 vol.18 n°. p15 - 21. issn 1514-2906.

ARGAÑARAZ, JUAN; ENTRAIGAS, ILDA. Análisis Comparativo entre las máquinas de vectores soporte y el clasificador de máxima probabilidad para la discriminación de cubiertas de suelo. *Revista de Teledetección*.Barcelona: Asociación Española de Teledetección. 2011 vol.36 n°. p26 - 39. issn 1133-0953.

VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA; ARES, GUADALUPE. Evolución espacio-temporal del uso de la tierra a partir del procesamiento de imágenes SAC-C en la cuenca del arroyo del Azul (Argentina).. *Revista de geología aplicada a la ingeniería y al ambiente*. Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Asociación Argentina de Geología Aplicada a la Ingeniería. 2008 vol.22 n°. p99 - 105. issn 1851-7838.

ARES, GUADALUPE; VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA; MARZORATTI. Uso del suelo y grado de cobertura vegetal en una cuenca del centro de la provincia de Buenos Aires. *CUADERNOS DEL CURIHAM*. Rosario: CENTRO UNIVERSITARIO ROSARIO DE INVESTIGACIONES HIDROAMBIENTALES, FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERÍA Y AGRIMENSURA, UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO. 2007 vol.13 n°. p63 - 69. issn 1514-2906.

VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA; GANDINI, MARCELO. Propuesta de dos metodologías para el mapeo de áreas anegadas utilizando condiciones hidrológicas cuantificables. *Geofocus*.: Asociación de Geógrafos Españoles . 2006 vol.6 n°. p33 - 46. issn 1578-5157.

VARELA, CAROLINA; VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA. Curvas Intensidad-Duración-Recurrencia para diez años de datos pluviográficos en la ciudad de Azul, centro de la provincia de Buenos Aires. *REVISTA ARGENTINA DE AGROMETEOROLOGIA*.: ASOCIACIÓN ARGENTINA DE AGROMETEOROLOGÍA. 2004 vol.4 n°. p67 - 70. issn 1666-017X.

PELUSO, FABIO; USUNOFF, EDUARDO; ENTRAIGAS, ILDA. Información socioeconómica en estudios especiales de riesgo sanitario para la gestión de los recursos hídricos. *Gerencia Ambiental*.: Tecnologías Normativas Ambientales. 2004 vol.11 n°106. p356 - 362. issn 0328-7963.

PELUSO, FABIO; USUNOFF, EDUARDO; ENTRAIGAS, ILDA. Integración de parámetros socioeconómicos a estudios espaciales de riesgo sanitario mediante el uso de herramientas multicriterio. *Geofocus*.: Asociación de Geógrafos Españoles . 2003 vol.3 n°. p186 - 198. issn 1578-5157.

■ **PUBLICACIONES - Partes de libro:**

COLLAZOS, GUILLERMO; PELUSO, FABIO; ENTRAIGAS, ILDA; MASSON, IGNACIO; OTHAX, NATALIA; ZABALA, MARÍA EMILIA; DUBNY, SABRINA; GONZÁLEZ CASTELAIN, JOSÉ; FAJARDO, LUISA; BRICEÑO, NINOSKA; MASPOLI, ANTONIO. *Estudios de procesos hidroambientales en una zona de llanura de la provincia de Buenos Aires*. Herramientas para el desarrollo. La Plata: Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires. 2017. p53 - 68. isbn 978-987-98816-1-3

ENTRAIGAS, ILDA; VARNI, MARCELO; ARES, GUADALUPE; RIVAS, RIVAS; CARMONA, FACUNDO; OCAMPO, DORA. *Propuesta para la aplicación de herramientas geotecnológicas en la valuación de la tierra libre de mejoras en el ámbito rural*. Teledetección y SIG: Recientes aplicaciones en la región pampeana. Mar del Plata: Martín. 2011. p62 - 82. isbn 978-987-543-443-1

ARES, GUADALUPE; VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA; MARZORATTI, MARTÍN; JOSÉ VALDERRAMA. *Evaluación de la variación espacio temporal de la cobertura vegetal en una cuenca del centro de la provincia de Buenos Aires, Argentina*. Computación Aplicada a la Industria de Procesos. La Serena: Centro de Información Tecnológica. 2007. p463 - 466. isbn 978-950-763-075-0

VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA; GANDINI, MARCELO; GONZÁLES, M.; BEJERMNA, N.. *Inundación y Anegamiento*. Peligrosidad Geológica en Argentina. Metodologías de Análisis y mapeo. Estudio de casos. : ASAGAI. 2004. p221 - 246. isbn 987-21766-0-4

ENTRAIGAS, ILDA; RIVAS, RAÚL; VARNI, MARCELO; MEDINA, A.; CARRERA, J.; VIVES, LUIS. *APLICACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN LA PROVISIÓN DE HERRAMIENTAS PARA UNA MEJOR GESTIÓN DE LOS ACUÍFEROS*. Las caras del agua subterránea. Barcelona: Instituto Geológico y Minero de España. 2001. p499 - 505. isbn 84-7840-428-7

■ **PUBLICACIONES - Libros:**

MINOTTI, PRISCILLA; ENTRAIGAS, ILDA. *El paisaje: unidad natural funcional, dinámica y resiliente*. Mar del Plata: Martín Editorial. 2015. pag.314. isbn 978-987-543-788-3

ENTRAIGAS, ILDA; VERCELLI, NATALIA. *Los paisajes de la cuenca del arroyo del Azul*. Mar del Plata: Martín Editorial. 2013. pag.124. isbn 978-987-543-630-5

VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA; VIVES, LUIS. *Hacia la gestión integral de los recursos hídricos en zonas de llanura*. Mar del Plata: Martín Editorial. 2010. pag.794. isbn 978-987-543-392-2

■ **PUBLICACIONES - Trabajos en eventos c-t publicados:**

FAJARDO, LUISA; ENTRAIGAS, ILDA; SCIOLI, CARLOS. *APLICACIONES HIDROLÓGICAS DEL MODELO DIGITAL DE ELEVACIÓN AJUSTADO EN LA ZONA SERRANA DEL ARROYO DEL AZUL*. Argentina. Córdoba. 2017. Libro. Artículo Completo. Congreso. XVI Congreso Nacional del Agua. Universidad Nacional de Córdoba

ENTRAIGAS, ILDA; VERCELLI, NATALIA; ARES, GUADALUPE; CHIRAMBERRO, SERGIO; CARRETERO, FERNANDO; CARRETERO, NICOLÁS; DE DOMINICIS, HORACIO. La biodiversidad de los pastizales naturales valorizada diferencialmente por ambientes a partir de especies forrajeras. Argentina. Santiago del Estero. 2017. Libro. Artículo Completo. Congreso. VI Jornadas y III Congreso Argentino de Ecología de Paisajes. Universidad Nacional de Santiago del Estero. Asociación Argentina de Ecología de Paisajes

FAJARDO, LUISA; ENTRAIGAS, ILDA; SCIOLI, CARLOS; GUEVARA OCHOA, CRISTIAN. Planteamiento y aplicación de técnicas de corrección del modelo digital de elevación SRTM (Shuttle Radar Topographic Mission) en la zona serrana de la cuenca del arroyo del Azul. Colombia. Bucaramanga. 2017. Libro. Artículo Completo. Congreso. VII Congreso Internacional y XI Congreso Nacional de Topografía, Agrimensura, Geomática y Geodesia. Sociedad Colombiana de Topógrafos

ENTRAIGAS, ILDA; ZABALA, MARÍA EMILIA; CAZENAVE, GEORGINA; FAJARDO, LUISA. Variación de los bienes y servicios ecosistémicos ofrecidos por las cubetas de deflación de la Pampa Deprimida argentina en relación a su dinámica hídrica. México. Oaxaca. 2017. Libro. Resumen. Congreso. V Congreso Internacional de Servicios Ecosistémicos en los Neotrópicos. Colegio de México, Universidad Autónoma de México, otros....

ENTRAIGAS, ILDA; ZABALA, MARÍA EMILIA. Universos escondidos a la vista de todos. México. Oaxaca. 2017. Libro. Otro. Congreso. V Congreso Internacional de Servicios Ecosistémicos en los Neotrópicos. Colegio de México, Universidad Autónoma de México, otros....

VARNI, MARCELO; VERCELLI, NATALIA; ZEME, SOFÍA; ENTRAIGAS, ILDA. Relaciones entre variables edáficas y biomasa en comunidades vegetales de pastizal en la Pampa Deprimida. Argentina. Río Cuarto. 2016. Libro. Artículo Completo. Congreso. XXV Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. Sociedad Argentina de la Ciencia del Suelo

FAJARDO, LUISA; ENTRAIGAS, ILDA; GUEVARA OCHOA, CRISTIAN; SCIOLI, CARLOS; CAZENAVE, GEORGINA. Propuesta metodológica de levantamiento geodésico para el ajuste de una superficie de elevación. Caso de estudio: Cuenca alta del Arroyo del Azul. Argentina. Santa Fe. 2016. Libro. Artículo Breve. Encuentro. II Encuentro Nacional de Investigadores de Agrimensura.

VERCELLI, NATALIA; ARES, GUADALUPE; ENTRAIGAS, ILDA. Relaciones entre la vegetación, la microtopografía y la acumulación de agua en un pastizal natural de la Pampa Deprimida. Argentina. Mar del Plata. 2015. Libro. Artículo Breve. Congreso. V Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes. Insitituto de Hidrología de Llanuras - ASADEP

VERCELLI, NATALIA; SCARAMUZZINO, ROSA; D'ALFONSO, CARLOS; ENTRAIGAS, ILDA. Reconstrucción del paisaje urbano a partir del registro histórico: el caso de la ciudad de Azul, provincia de Buenos Aires. Argentina. Mar del Plata. 2015. Libro. Artículo Breve. Congreso. V Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes. Insitituto de Hidrología de Llanuras - ASADEP

CHIRAMBERRO, SERGIO; CARRETERO, NICOLÁS; VERCELLI, NATALIA; ENTRAIGAS, ILDA; DE DOMINICIS, HORACIO; RAMAGLIO JUAN CARLOS. Variabilidad espacio-temporal del valor forrajero de un pajonal de *Paspalum quadrifarium* en la cuenca del arroyo del Azul. Argentina. Mar del Plata. 2015. Libro. Artículo Breve. Congreso. V Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes. Insitituto de Hidrología de Llanuras - ASADEP

D'ALFONSO, CARLOS; SCARAMUZZINO, ROSA; VERCELLI, NATALIA; ENTRAIGAS, ILDA. Composición florística de los pajonales de *Paspalum quadrifarium* Lam. en la cuenca del arroyo del Azul. Argentina. Mar del Plata. 2015. Libro. Artículo Breve. Congreso. V Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes. Insitituto de Hidrología de Llanuras - ASADEP

ZEME, SOFÍA; VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA; VERCELLI, NATALIA; ARES, GUADALUPE. Humedad edáfica, raíces y biomasa aérea en parches dominados por *Distichlis* spp.. Argentina. Bahía Blanca. 2014. Libro. Artículo Completo. Congreso. XXIV Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo

ARES, GUADALUPE; CAZENAVE, GEORGINA; VARNI, MARCELO; CHAGAS, CELIO; ENTRAIGAS, ILDA. Análisis de la relación entre número de curva, precipitación y coeficiente de escurrimiento de eventos observados en una cuenca aforada de la provincia de Buenos Aires. Argentina. Santa Fe. 2014. Libro. Artículo Completo. Congreso. II Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras. Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas de la Universidad Nacional del Litoral

ZEME, SOFÍA; VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA; VERCELLI, NATALIA. Comportamiento del nivel freático a lo largo de una transecta en un área llana de pastizales naturales en la cuenca del arroyo del Azul. Argentina. Santa Fe. 2014. Libro. Artículo Completo. Congreso. II Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras. Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas de la Universidad Nacional del Litoral

MIGUELTORENA, VALERIA; ENTRAIGAS, ILDA; VARNI, MARCELO. La conectividad paisajística en el sector llano de la cuenca del arroyo del Azul. Argentina. Santa Fe. 2014. Libro. Artículo Completo. Congreso. II Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras. Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas de la

Universidad Nacional del Litoral

ZEME, SOFÍA; VERCELLI, NATALIA; ENTRAIGAS, ILDA; VARNI, MARCELO. Análisis de los servicios ecosistémicos provistos por un sector del pastizal natural en la cuenca baja del arroyo del Azul, provincia de Buenos Aires. Argentina. Tandil. 2014. Libro. Artículo Completo. Jornada. II Jornadas Nacionales de Ambiente. Facultad de Ciencias Humanas de la UNCPBA

ENTRAIGAS, ILDA; VERCELLI, NATALIA; D'ALFONSO, CARLOS; SCARAMUZZINO, ROSA. Composición florística de las comunidades asociadas a las cubetas de deflación en el sector llano de la cuenca del arroyo del Azul. Argentina. La Plata. 2014. Revista. Resumen. Congreso. VI Congreso Argentino de Limnología. Instituto de Limnología ?Raúl A. Ringuelet? (CONICET ? UNLP) y la Facultad de Ciencias Naturales y Museo (UNLP)

LUCERO, LUCRECIA; PINNA, ADRIANA; MESTELAN, SILVIA; ENTRAIGAS. ¿Cómo se introduce a los estudiantes bonaerenses de nivel secundario a los suelos y su problemática?. Estudio de caso en la ciudad de Azul. Argentina. Santa Fe. 2013. Libro. Artículo Completo. Congreso. Primer Encuentro Nacional de Docentes de las Ciencias del Suelo. Facultad de Ciencias Agrarias (UNL)

LUCERO, LUCRECIA; MESTELAN, SILVIA; ENTRAIGAS, ILDA; MIGUELTORENA, VALERIA. Variabilidad de suelos de peladares de la cuenca baja del arroyo del Azul. Argentina. Mar del Plata. 2012. Libro. Artículo Completo. Congreso. XIX Congreso Latinoamericano de la Ciencia del Suelo y XXIII Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo. Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo

ENTRAIGAS, ILDA. Diferentes estudios de caso con aplicación de tecnologías de la información geográfica llevados a cabo en el Instituto de Hidrología de Llanuras ?Dr. Eduardo J. Usunoff?. Argentina. Merlo. 2011. Libro. Artículo Completo. Seminario. Primer Seminario Taller Nacional de Cartografía Digital. Comisión de Geografía de Suelos de la Asociación Argentina de la Ciencia del Suelo

MIGUELTORENA, VALERIA; ENTRAIGAS, ILDA; SOTTILE, ANGÉLICA. Los paisajes de la llanura en los textos de nivel secundario. Argentina. Mar del Plata. 2010. Libro. Artículo Completo. Congreso. I Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras. Instituto de Hidrología de Llanuras

ARGAÑARAZ, JUAN; ENTRAIGAS, ILDA. Análisis de los tipos de cubierta del suelo en la cuenca baja del Arroyo del Azul (Buenos Aires, Argentina) a partir de imágenes Landsat 5 TM. Argentina. Mar del Plata. 2010. Libro. Artículo Completo. Congreso. I Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras. Instituto de Hidrología de Llanuras

ARES, GUADALUPE; VARNI, MARCELO; ENTRAIGAS, ILDA. Determinación de la erosividad de las precipitaciones para la localidad de Azul, provincia de Buenos Aires. Argentina. Mar del Plata. 2010. Libro. Artículo Completo. Congreso. I Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras. Instituto de Hidrología de Llanuras

ENTRAIGAS, ILDA; VARNI, MARCELO; ZUCCATO, MARCOS. Un aporte a la determinación objetiva del valor de la tierra libre de mejoras a nivel rural. Argentina. Mar del Plata. 2007. Libro. Artículo Completo. Congreso. XII Congreso de la Asociación Española de Teledetección. Instituto de Hidrología de Llanuras

ENTRAIGAS, ILDA; PELUSO, FABIO; VARNI, MARCELO. Análisis de la valuación fiscal de la tierra en la ciudad de Azul mediante la aplicación de técnicas multivariadas. Argentina. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 2007. Libro. Artículo Completo. Congreso. XI Conferencia Iberoamericana de Sistemas de Información Geográfica. Universidad Nacional de Luján

ENTRAIGAS, ILDA; VARNI, MARCELO; GANDINI, MARCELO. Análisis de la valuación fiscal de la tierra en la cuenca del arroyo del Azul mediante la aplicación de técnicas multivariadas. Argentina. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 2007. Libro. Artículo Completo. Congreso. XI Conferencia Iberoamericana de Sistemas de Información Geográfica. CONFIBSIG

GANDINI, MARCELO; SACIDO, MÓNICA; ENTRAIGAS, ILDA. Análisis de la relación entre variables de importancia agroecológica y el índice de vegetación NDVI. Argentina. Mar del Plata. 2007. Libro. Artículo Completo. Congreso. XII Congreso de la Asociación Española de Teledetección. Instituto de Hidrología de Llanuras

ENTRAIGAS, ILDA; VARNI, MARCELO; ARES, GUADALUPE; MARZORATTI, MARTÍN. Determinación del número de curva mediante teledetección y sistemas de información geográfica. Argentina. Tucumán. 2007. Libro. Artículo Completo. Congreso. XXI Congreso Nacional del Agua.

■ **PUBLICACIONES - Tesis:**

Universitario de posgrado/doctorado. *Implementación de Sistemas de Soporte de Decisiones Multipropósito a Escalas Urbana y Rural*. Doctora en Ciencias Naturales. FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA. 2008. Español

Universitario de posgrado/maestría. *Regionalización ecológica del partido de Salliqueló e identificación del grado de vulnerabilidad del sistema acuífero*. Magister en Investigación Biológica Aplicada con

Especialización en las Ciencias Agropecuarias. FACULTAD DE AGRONOMIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.. 2000. Español

■ **PUBLICACIONES - Demás producciones c-t publicados:**

ENTRAIGAS, ILDA. *La sutil textura de la Pampa Deprimida*. Artículo de divulgación. Español. Argentina. La Plata. 2018

ENTRAIGAS, ILDA. *Instituto de Hidrología de Llanuras "Dr. Eduardo J. Usunoff"*. Reseña institucional . Español. Argentina. Luján. 2017

OTROS ANTECEDENTES

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Participación u organización de eventos cyt:**

Nombre del evento: **X Congreso de Ecología y Manejo de Ecosistemas Acuáticos Pampeanos**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Año: **2019**

Modo de participación:

Miembro del comité organizador

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)
INSTITUTO MULTID.S/ECOSISTEMAS Y DESARROLLO SUSTENTABLE ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.

Nombre del evento: **Arsénico en aguas naturales. Un enfoque multidisciplinario sobre la presencia de**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Año: **2018**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA DE LLANURAS 'DR. EDUARDO USUNOFF'
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS (CONICET)

Información adicional:

La reunión tuvo como objetivo integrar los últimos avances acerca de la presencia de Arsénico en las aguas subterráneas a través de un enfoque multidisciplinario con expertos de diferentes áreas de conocimientos de las ciencias naturales.

Nombre del evento: **Una aproximación a la problemática agrícola de la región pampeana subhúmeda: manejo**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Año: **2018**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO DE HIDROLOGÍA DE LLANURAS 'DR. EDUARDO USUNOFF'

Información adicional:

A cargo del Ing. Agr. Horacio Forján, integrante de la Chacra Integrada Barrow. En el mismo, se abordarán aspectos relacionados con las actividades agropecuarias en nuestra zona, tales como historia de uso del

suelo y su evolución, manejo de cultivos, sistemas de labranzas, rotaciones, incursionando en cuestiones que hacen al consumo de agua por los cultivos, efectos en los niveles de materia orgánica y a otras variables de interés agronómico.

Nombre del evento: **Diálogos sobre el conocimiento. Hacia una ciencia participativa y transformadora**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **2018**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
MINISTERIO DE CIENCIA, TEC. E INNOVACION PRODUCTIVA

Información adicional:

Intervención activa en mesas de diálogo.

Nombre del evento: **II Jornada Provincial sobre Comunicación Científica**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **San Martín**

Año: **2018**

Modo de participación:

Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN (UNSAM)

Nombre del evento: **Pre Jornadas Regionales Bonaerenses ICOMOS. Paisajes Culturales**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Año: **2018**

Modo de participación:

Conferencista

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Información adicional:

Conferencia: "Estructura, función y dinámica de los paisajes regionales"

Nombre del evento: **XII Festival Cervantino**

Tipo de evento: **Otro**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Año: **2018**

Modo de participación:

Otro (especificar)

Otro modo Participación: **Presentación de video documental**

Institución organizadora:

Institución
COMITE DIRECTIVO DE AZUL CIUDAD CERVANTINA

Nombre del evento: **II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santiago del Estero**

Año: **2017**

Modo de participación:

Miembro del comité científico-tecnológico

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO (UNSE)

Nombre del evento: **Tercer Congreso Internacional Científico Tecnológico**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **2016**

Modo de participación:

Otro (especificar), Asistente

Otro modo Participación: **Stand institucional**

Institución organizadora:

Institución
COMISION DE INVEST.CIENTIFICAS (CICPBA) ; GOBERNACION ; PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Nombre del evento: **V Jornadas y II Congreso Argentino de Ecología de Paisajes**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Azul**

Año: **2015**

Modo de participación:

Organizador general, Miembro del comité científico-tecnológico, Conferencista

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Información adicional:

El congreso se llevará a cabo en mayo de 2015, pero las tareas de organización ya están llevándose a cabo.

Nombre del evento: **II Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Santa Fe**

Año: **2014**

Modo de participación:

Panelista, Miembro del comité científico-tecnológico, Asistente

Institución organizadora:

Institución
DEPARTAMENTO DE HIDROLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

Nombre del evento: **VI Congreso Argentino de Limnología**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **La Plata**

Año: **2014**

Modo de participación:

Panelista, Asistente

Institución organizadora:

Institución
FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

Nombre del evento: **IV Jornadas y I Congreso Argentino de Ecología de Paisajes**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **San Pedro, Buenos Aires** Año: **2013**

Modo de participación:

Miembro del comité científico-tecnológico, Panelista

Institución organizadora:

Institución
GRUPO DE ECOLOGIA DEL PAISAJE Y MEDIO AMBIENTE (GEPAMA) ; FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Nombre del evento: **I Jornadas Nacionales de Ambiente**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **Tandil** Año: **2013**

Modo de participación:

Miembro del comité científico-tecnológico

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Nombre del evento: **II Jornadas Interdisciplinarias ?Ciclo del agua en agroecosistemas?**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **Ciudad Autónoma de Buenos Aires** Año: **2012**

Modo de participación:

Presentador de póster, Asistente

Institución organizadora:

Institución
CENTRO DE ESTUDIOS TRANSDISCIPLINARIOS DEL AGUA (CETA) ; FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

Nombre del evento: **Primer Seminario Taller Nacional de Cartografía Digital**

Tipo de evento: **Seminario**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina** Ciudad: **Merlo** Año: **2011**

Modo de participación:

Panelista, Asistente

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA (INTA)

Nombre del evento: **I Congreso Internacional de Hidrología de Llanuras**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina** Ciudad: **Azul** Año: **2010**

Modo de participación:

Coordinador/moderador (comisión/mesa/panel), Miembro del comité organizador, Miembro del comité científico-tecnológico, Organizador general

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

Información adicional:

En dicho congreso me desempeñé como Presidenta del Comité Organizador y miembro del Comité Científico.

Nombre del evento: **9º Simposio de Geología Aplicada a la Ingeniería y al Ambiente**

Tipo de evento: **Simposio**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2009**

Modo de participación:

Panelista, Asistente

Institución organizadora:

Institución
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE GEOLOGÍA APLICADA A LA INGENIER

Nombre del evento: **III Jornadas Argentinas de Ecología de Paisajes**

Tipo de evento: **Jornada**

Alcance geográfico: **Nacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Córdoba**

Año: **2009**

Modo de participación:

Panelista, Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA (UNC)

Nombre del evento: **XI Conferencia Iberoamericana de Sistemas de Información Geográfica**

Tipo de evento: **Conferencia**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Ciudad Autónoma de Buenos Aires**

Año: **2007**

Modo de participación:

Panelista, Miembro del comité científico-tecnológico, Asistente

Institución organizadora:

Institución
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJAN (UNLU)

Nombre del evento: **XII Congreso de la Asociación Española de Teledetección**

Tipo de evento: **Congreso**

Alcance geográfico: **Internacional**

País: **Argentina**

Ciudad: **Mar del Plata**

Año: **2007**

Modo de participación:

Presentador de póster, Organizador general, Asistente

Institución organizadora:

Institución
INSTITUTO DE HIDROLOGIA DE LLANURAS-SEDE AZUL ; (PROVINCIA DE BUENOS AIRES - UNICEN)

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Trabajos en eventos c-t no publicados:**

VERCELLI, NATALIA; ENTRAIGAS, ILDA; ARGÁÑARAZ, JUAN; SCARAMUZZINO, ROSA; D'ALFONSO, CARLOS. Principales comunidades vegetales identificadas sobre una transecta transversal a la dirección de escurrimiento en la cuenca baja del arroyo del Azul. Argentina. San Pedro. 2013. Congreso. . IV Jornadas y 1er Congreso Argentino de Ecología de Paisajes. ASADEP

ENTRAIGAS, ILDA; VERCELLI, NATALIA; CARRETERO, NICOLÁS; CHIRAMBERRO, SERGIO; DE DOMINICIS, HORACIO. Influencia de los anegamientos prolongados en la composición florística del pastizal natural en la cuenca baja del arroyo del Azul. Argentina. San Pedro. 2013. Congreso. IV Jornadas y 1er Congreso Argentino de Ecología de Paisajes. ASADEP

SCARAMUZZINO, ROSA; VERCELLI, NATALIA; D'ALFONSO, CARLOS; ENTRAIGAS, ILDA. Primeras colecciones botánicas en un área de la depresión del salado (Buenos Aires): relaciones con registros actuales. Argentina. La Plata. 2013. Jornada. XXXIV Jornadas Argentinas de Botánica. Asociación Argentina de Botánica

VERCELLI, NATALIA; ENTRAIGAS, ILDA; MIGUELTORENA, VALERIA; VARNI, MARCELO. Las cubetas de deflación y su función en los pastizales pampeanos. Argentina. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 2012. Jornada. las II Jornadas Interdisciplinarias Ciclo del agua en agroecosistemas. Centro de Estudios Transdisciplinarios del Agua y la Facultad de Veterinaria de la UBA

■ **REDES, GESTION EDITORIAL Y EVENTOS - Membresías en asociaciones c-t y/o prof.:**

Denominación de la asociación: **la Asociación Argentina de Ecología de Paisajes**

Alcance geográfico: **Nacional**

Modalidad de admisión: **Suscripción/inscripción**

Año inicio: **2008** Año finalización:

Denominación de la asociación: **Asociación Argentina de Geología Aplicada a la Ingeniería**

Alcance geográfico: **Nacional**

Modalidad de admisión: **Suscripción/inscripción**

Año inicio: **2003** Año finalización:

Denominación de la asociación: **Asociación Argentina de Agrometeorología**

Alcance geográfico: **Nacional**

Modalidad de admisión: **Suscripción/inscripción**

Año inicio: **2001** Año finalización:

■ **PREMIOS Y/O DISTINCIONES:**

Denominación del premio o distinción **Distinción "Silvina Grierson"**

Categoría: **Mujer destacada en la ciencia**

Tipo premio o **Individual (titular del CV)**

Alcance geográfico: **Nacional** Año: **2017**

Institución otorgante:

ASOCIACIÓN EMPLEADOS DE COMERCIO-CABLEVISIÓN FIBERTEL

Gran área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Denominación del premio o distinción **Premio a la Producción Científica**

Categoría:

Tipo premio o **Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)**

Alcance geográfico: **Nacional** Año: **1998**

Institución otorgante:

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS. (UNICEN)

Gran área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Área del conocimiento: **Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos**

Informaciones adicionales:

El Consejo Superior de la UNCPBA, mediante Ordenanza N° 2401 del 18/12/98 otorgó al Instituto de Hidrología de Llanuras del cual formo parte- en la categoría Núcleo en Formación, el Premio a la Producción Científica del año 1998, emanado de la Secretaría de Ciencia y Técnica tendiente a estimular la calidad de la investigación de Grupos de Investigación y sus integrantes.

Denominación del premio o distinción **Primer Premio en la Feria Nacional de Ciencias y Tecnología**

Categoría:

Tipo premio o **Colectivo (grupo de I+D, empresa innovadora, Grupo de productores/emprendedores, etcétera)**

Alcance geográfico: **Nacional** Año: **2002**

Institución otorgante:

MINISTERIO DE EDUCACION

Gran área del conocimiento: **Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Area del conocimiento: **Otras Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente**

Informaciones adicionales:

Asesor Científico del Proyecto de Investigación ?La Trama Verde de Azul? llevado a cabo por alumnos de 3º año Polimodal de la Modalidad Ciencias Naturales del Instituto San Cayetano, acreedor del Primer Premio (100 puntos) en la Feria Nacional de Ciencias y Tecnología, llevada a cabo en Usuahia, Tierra del Fuego, del 22 al 25 de octubre.
